

1896. B. 272.

MATERIAŁY

DO

KLIMATOLOGRAFII GALICYI

ZEBRANE PRZEZ

SEKCYĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISYI FIZYOGRAFICZNEJ C. K. AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE.

ROK 1895.

(Odbitek ze Sprawozd. Kom. fizyogr.)

KRAKÓW.

W Drukarni C. K. Uniwersytetu Jagiellońskiego
pod zarządem A. M. Kosterkiewicza

1896.

MATERIAŁY

DO

KLIMATOLOGRAFII GALICYI

ZERZĄDANE PRZEZ

SEKCJĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISYI FIZYOGRAFICZNEJ C. K. AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE.

ROK 1895.

(Odbitek ze Sprawozd. Kom. fizyogr.)

KRAKÓW.

W Drukarni C. K. Uniwersytetu Jagiellońskiego
pod zarządkiem A. M. Kosterkiewicza.

1896.

Biblioteka Jagiellońska



2522
II CZASOP.

1895

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych

dokonanych w Galicyi w roku 1895,

zestawione w. c. k. Obserwatorium astron. krakowskiem

pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego.

W roku 1895 otrzymała Komisyja fizyograficzna c. k. Akademii Umiejętności w Krakowie spostrzeżenia meteorologiczne z 37 miejsc następujących: z Bielska (na Szląsku), Żywca, Wadowie, Zawoi, Czernichowa, Zakopanego, Krakowa, Wieliczki, Bochni, Szczawnicy, Krynicy, Tarnowa, Pilzna, Iwonicza, Rzeszowa, Smolnika, Sanoka, Jarosławia, Przemyśla, Łomni, Chyrowa, Starego Miasta, Turki, Sambora, Podmanasterka, Komarna, Ludwikówki, Doliny, Lwowa, Dublan, Bohorodezan, Delatyna, Jagielnicy, Ożydowa, Krzyworówni, Kołomyi i Tarnopola.

W tablicy następującej zestawione są: położenie geograficzne powyższych miejsc, ich wzniesienie nad poziom morza w metrach, oraz nazwiska Szanownych PP. Obserwatorów. Wzniesienia miejsc niezaopatrzonych w barometry są tylko przybliżone.

Miejsce sposrzeżeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
1. Bielsko	19° 3'	49° 49'	344	W. K. Kolbenheyer, prof. gimnazyalny.
2. Żywiec	19 12	49 41	354	W. E. Claus, urzędnik arcyksiążęcy
3. Wadowice . .	19 30	49 53	268	W. L. Guńkiewicz, prof. gimnazyalny.
4. Zawoja	19 33	49 40	530	W. Fr. Krysta, naczyniel miejscowy.
5. Czernichów . .	19 41	49 59	223	W. Dr. L. Birkenmajer, prof. Szkoły Rolniczej.
6. Zakopane . .	19 57	49 18	822	I Muz. Dra Chałubińskiego II Dr. A. Chramiec.
7. Kraków	19 58	50 4	220	Obserwatorium astronom. c. k. Uniwersytetu.
8. Wieliczka . .	20 5	49 59	248	W. K. Miałovich, c. k. urzędnik górniczy.

Miejsce sposzrzezeń	Długość od Greenwich	Szero- kość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
9. Bochnia . . .	20° 26'	49° 58'	226	W. Fr. Hahn, dyrektor szkoły wydziałowej.
10. Szczawnica . .	20 30	49 25	484	JP. W. Wojakowski, urzę- dnik zdrojowy.
11. Krynica . . .	20 57	49 24	586	PP. W. Seidler i T. Kubicki z zakładu zdrojowego.
12. Tarnów . . .	21 0	50 1	210	Alumni Seminarium dyc- cezyalnego.
13. Pilzno	21 18	49 59	234	W. L. Jacobi, nauczyciel miejscowy.
14. Iwonicz . . .	21 48	49 36	405	JP. C. Dziekoński urzędnik zdrojowy.
15. Rzeszów . . .	22 0	50 3	214	WW. M. Pron i C. Wienia- wa Zubrzycki wł. apteki.
16. Smolnik . . .	22 7	49 16	525	W. JX. Wójtowicz, gr. kat. proboszcz.
17. Sanok	22 12	49 33	319	W. L. Lemoch, profesor gimnazjalny.
18. Jarosław . . .	22 41	50 1	204	W. W. Głowiński, prof. gimnazjalny.
19. Przemyśl . .	22 49	49 47	204	W. M. Gorzecki, właściciel apteki.
20. Łomna . . .	22 51	49 15	504	W. JX. K. Jaworski, gr. kat. proboszcz.
21. Chyrów . . .	22 52	49 32	366	W. A. Bryk, kierownik szkoły miejscowej.
22. Stare Miasto .	23 1	49 26	358	W. A. Batycki, nauczyciel miejscowy.
23. Turka	23 3	49 9	578	W. M. Kobryn, nauczyciel miejscowy.
24. Sambor . . .	23 13	49 31	309	W. Fr. Nowosielski, pro- fesor gimnazjalny.
25. Podmanasterek	23 16	49 22	377	W. K. Żukowski, nauczy- ciel miejscowy.
26. Komarno . .	23 43	49 38	276	W. A. Dąbrowski, nauczy- ciel miejscowy.
27. Ludwikówka .	23 46	48 48	700	W. E. Maschek, taksator leśny.
28. Dolina	24 0	48 58	450	C. k. zarząd salinarny.
29. Lwów	24 0	49 50	338	Obserwatorium c. k. Szko- ły Politechnicznej.
30. Dublany . . .	24 5	49 54	255	W. K. Szulc, prof. Wyż- szej Szkoły Rolniczej.
31. Bohorodeczany	24 33	48 47	349	W. T. Schwetter, urzędnik gospodarczy.
32. Delatyn . . .	24 38	48 32	424	C. k. Zarząd salinarny.
33. Jagielnica . .	24 45	48 56	300	Krajowa niższa szkoła rol- nicza.
34. Ożydów . . .	24 49	49 58	242	W. J. Hawrysiwicz, nau- czyciel miejscowy.

Miejsce sposstrzeżeń	Długość od Greenwich	Szero- kość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
35. Krzyworównia	24° 54'	48° 10'	545	W. St. Przybyłowski, wła- ściciel dóbr.
36. Kołomyja . .	25 3	48 32	290	W. T. Słomski, c. k. in- żynier powiatowy.
37. Tarnopol . .	25 36	49 36	317	W. Wł. Satke, dyrektor Szkoły żeńskiej.

Z powyższych 37 stacyj trzydzieści jeden nadesłało spostrzeżenia z całego roku, jedna (Pilzno) z 10 miesięcy, jedna (Zakopane II) z 9 miesięcy, jedna (Komarno) z 7 miesięcy, jedna (Ludwikówka) z 4 miesięcy, dwie (Zakopane I i Przemyśl) z 3 miesięcy i jedna (Wieliczka) tylko z 2 miesięcy. Największa liczba stacyj czynnych (36) była w styczniu, lutym i czerwcu, najmniejsza (33) w marcu.

Z nadesłanych nam spostrzeżeń podajemy, tak jak w latach poprzednich, obliczone i synoptycznie zestawione:

1. Ciepłotę powietrza z 37 miejscowości z tych (łącznie Zakopane I i II w jedno) 32 jest kompletnych. Podane są średnie, dzienne i miesięczne wyrażone w stopniach Celsjusza. Średnie dzienne są zwykłemi średniami arytmetycznemi ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach wymienionych w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi, a przeto bez żadnej redukcji do średnich 24-godzinnych. Podobnież i średnie miesięczne są tylko średniami arytmetycznemi ze średnich dziennych. Pod średniami miesięcznemi umieszczone są maxima i minima miesięczne ciepłoty, i to absolutne z Bielska, Krakowa, Szczawnicy, Lwowa, Dublan i Tarnopola, z innych zaś stacyj według odczytań o godzinach dostrzeżeń. Pod maximami i minimami podane są dni, w których były dostrzeżonemi.

2. Ciśnienie powietrza z 13 miejscowości (z 12 całoroczne), sprowadzone do 0°C. i wyrażone w milimetrach, a w szczególności: jego średnie dzienne arytmetyczne otrzymane ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi wymienionych; dalej średnie miesięczne oraz maxima i minima ciśnienia powietrza w każdym miesiącu z dodaniem dni i godzin, w których były zauważone; absolutne maxima i minima są tylko z Krakowa. Stałe poprawki barometrów, podane w rocznikach z lat poprzednich, nie zostały uwzględnione. W. Prof. Kolbenhayer z Bielska doniósł nam łaskawie, że poprawka jego barometru (Kapp. 1301) względem barometru Zakładu meteorol. centralnego w Wiedniu wynosiła: w r. 1887 mm — 0.06; we wrze-

śniu r. 1889 mm. —0·11, w czerwcu r. 1890 mm. —0·10, w lipcu r. 1891 mm. —0·15, w listopadzie r. 1891 i w lipcu r. 1893 mm. —0·21, w maju r. 1894 mm. —0·24, a w grudniu r. 1895 mm. —0·48.

3. Kierunek wiatru średni dzienny z 34 miejscowości (z 29 całoroczny) oraz liczbę dostrzeżonych poszczególnych kierunków wiatru i cisz. Znaki na oznaczenie kierunku pozostały bez zmiany; wichry silne uwydatnione są pismem grubszem.

4. Stan zachmurzenia nieba średni dzienny i miesięczny z 36 stacyj (z 31 całoroczny). Średnie podane są według skali idącej od 0·0, co znaczy niebo zupełnie pogodne, do 10·0 co znaczy niebo całkiem zachmurzone.

5. Opad mierzony w 37 miejscowościach, z których 31 nadesłało pomiary całoroczne. W szczególności zaś podaną jest wyrażona w milimetrach każdodzienna wysokość warstwy wody, oraz w tejsze mierze wyrażona suma opadu w każdym miesiącu. Podobnie jak w latach poprzedzających znak ☉ oznacza deszcz, * śnieg, + zamieć śnieżną, Δ krupy, ▲ grad, ⚡ burzę z grzmotami i błyskawicami, < błyskawicę bez grzmotu, = mgłą.

Należące tutaj gradobicia zaszły w r. 1895 zestawione zostały osobno, podobnie jak w latach poprzedzających przez W. Dra Wierzbickiego.

W następującej tablicy podajemy z owych stacyj, które nadesłały spostrzeżenia całoroczne: 1) ciepłotę średnią roczną wyrównaną (t. j. do 24-godzinnej sprowadzoną) za pomocą poprawek podanych w rocznikach poprzedzających; 2) roczną sumę opadu atmosferycznego; 3) ciśnienie powietrza średnie roczne z uwzględnieniem poprawek barometrów, któreto poprawki podanemi były na tem miejscu w r. 1893, a dla Bielska podane powyżej. Nadmieniamy tylko, że średnia ciepłota roczna Zakopanego jaką tu dajemy wypadła z połączenia dostrzeżeń zrobionych tak w Muzeum (I) jak i u Dra Chramca (II), które się w miesiącach letnich (od maja do września włącznie) o cały 1°C. od siebie różniły.

Miejsce spostreżeń	Ciepłota C.	Opad mm.	Ciśnienie powietrza mm.
1. Bielsko . . .	+ 7·4	917·2	730·3
2. Żywiec . . .	8·1	843·2	729·4
3. Wadowice . .	8·6	750·6	736·7
4. Zawoja . . .	6·8	872·7	—
5. Czernichów . .	7·7	545·6	740·8
6. Zakopane . .	4·6	—	—
7. Kraków . . .	7·8	669·7	741·5
8. Bochnia . . .	8·0	979·6	741·2

Miejsce sposzrzeżeń	Ciepłota C.	Opad mm.	Ciśnienie powietrza mm.
9. Szczawnica . .	+6·4	769·1	—
10. Krynica . . .	6·5	799·2	709·1
11. Tarnów . . .	8·8	703·6	—
12. Iwonicz . . .	7·7	716·1	—
13. Rzeszów . . .	8·4	621·9	—
14. Smolnik . . .	6·4	928·6	—
15. Sanok . . .	8·2	801·3	—
16. Jarosław . . .	8·2	735·9	742·1
17. Łomna . . .	5·2	407·2	—
18. Chyrów . . .	6·3	871·0	—
19. Stare Miasto .	7·8	791·6	—
20. Turka . . .	5·7	812·7	712·1
21. Sambor . . .	7·6	455·5	—
22. Podmanasterek	7·9	885·4	—
23. Dolina . . .	6·9	1104·6	—
24. Lwów . . .	7·4	832·8	730·8
25. Dublany . . .	7·6	703·4	737·6
26. Bohorodczany	6·6	402·4	—
27. Delatyn . . .	7·3	676·3	—
28. Jagielnica . .	6·5	732·6	—
29. Ożydów . . .	7·8	511·9	—
30. Krzyworównia	6·8	718·4	—
31. Kołomyja . .	7·6	942·0	—
32. Tarnopol . . .	6·5	682·4	731·6

W porównaniu z rokiem poprzedzającym 1894 była średnia całoroczna ciepłota w przecięciu o 0°2 C. niższa, opad atmosferyczny był na przeważnej liczbie stacyj większy, ciśnienie powietrza w całym kraju przeciętnie o 1·4 mm. mniejsze w roku 1895 niż w 1894.

Nadesłane spostrzeżenia bądź w oryginałach, bądź w odpisach, z wyjątkiem przeznaczonych do Wysokiego Wydziału krajowego we Lwowie i c. k. Zakładu meteorologicznego centralnego w Wiedniu, złożone zostały do przechowania w aktach Komisji fizyograficznej.

Składając najpowinniejsze dzięki wszystkim PP. Obserwatorom za ich gorliwe a bezinteresowne współdziałanie, jak niemniej Wysokiemu Wydziałowi krajowemu za łaskawe udzielanie nam spostrzeżeń wykonanych w dorzeczu górnego Dniestru, mam sobie za obowiązek podziękować również Zarządowi Obserwatorium c. k. Szkoły Politechnicznej we Lwowie za jego zawsze chętną koleżeńską pomoc.

Redukcyę i obliczenia, o ile takowych sami PP. Obserwatorowie nie wykonali, równie jak sporządzenie rękopisu do druku i żmudną korektę tegoż przeprowadził i w tym roku członek Komisji adiunkt c. k. Obserwatorium astron. Dr. Wierzbicki.

Kraków d. 19 lutego 1896.

Prof. Dr. Karliński.

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Zawo- ja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane l. 7. 1. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Wie- liczka 7. 2. 9	Boch- nia 7. 1. 9
1	-5.9 ⁰	-11.7 ⁰	-7.5 ⁰	-8.8 ⁰	-8.6 ⁰	-11.9 ⁰	-7.2 ⁰	-6.0 ⁰	-5.4 ⁰
2	-5.2	-5.3	-5.5	-6.1	-3.5	-8.6	-4.7	-4.3	-4.1
3	-4.6	-3.6	-3.8	-4.5	-3.9	-8.7	-4.5	-4.1	-3.8
4	-3.4	-2.5	-3.3	-4.5	-4.3	-7.7	-4.7	-4.1	-4.6
5	-9.8	-9.3	-9.0	-9.0	-8.7	-6.9	-7.3	-8.9	-8.7
6	-5.1	-5.8	-4.9	-5.4	-3.9	-4.9	-4.6	-4.7	-4.8
7	-5.1	-4.1	-4.0	-5.2	-3.1	-3.9	-3.3	-3.6	-3.6
8	-7.2	-1.1	-6.8	-5.2	-7.2	-3.3	-6.7	-7.0	-4.6
9	-5.3	-5.0	-5.1	-1.6	-4.7	+ 1.3	-4.7	-4.1	-1.5
10	-6.4	-4.9	-5.4	-4.2	-4.9	-3.3	-4.7	-4.8	-4.1
11	-4.9	-4.3	-4.8	-4.8	-4.0	7.3	-5.5	-4.6	-3.8
12	-5.1	-7.3	-6.6	-7.0	-7.8	9.6	-8.1	-9.3	-7.1
13	-8.5	-13.1	-7.8	-7.3	-4.8	—	-4.2	-5.0	-5.6
14	+ 4.6	+ 3.9	+ 4.1	+ 3.6	+ 2.4	+ 0.1	-0.8	+ 2.0	+ 0.4
15	8.2	7.7	6.3	5.0	5.0	2.1	+ 2.4	4.9	3.9
16	10.3	9.5	8.8	7.4	7.8	6.7	6.2	7.3	7.2
17	7.2	9.5	2.6	7.3	3.8	6.2	5.1	4.1	7.3
18	2.1	3.0	-0.4	2.3	1.6	-0.4	1.4	1.0	2.2
19	2.1	2.4	-6.3	0.7	1.1	-3.7	1.2	1.6	2.0
20	3.3	3.1	-1.7	2.9	0.6	-2.9	0.4	2.3	1.9
21	4.2	5.9	+ 5.5	4.8	1.2	+ 0.1	2.2	2.5	4.0
22	-1.6	-0.2	2.5	0.0	0.7	—	0.2	0.1	0.9
23	-4.4	-4.5	0.9	-8.3	—	-8.9	-6.5	-5.1	-5.4
24	-2.7	-1.5	1.7	-2.5	-4.1	-6.6	-3.8	-3.7	-3.0
25	+ 0.3	-0.1	0.6	-1.7	+ 1.2	-3.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.6
26	-1.9	-0.5	-3.0	-1.9	-1.9	-6.2	-1.9	-1.7	-0.3
27	-6.0	-5.4	-5.7	-7.5	-5.3	-10.0	-5.6	-5.1	-5.0
28	-7.7	-7.1	-9.7	-9.1	-9.3	-12.2	-9.3	-8.2	-7.8
29	-8.7	-8.5	-7.7	-9.2	-7.2	-11.4	-8.0	-7.2	-8.1
30	-8.4	-10.9	-12.3	-10.5	-8.3	-14.1	-7.5	-8.1	-6.6
31	-8.9	-10.2	-7.9	-10.2	-7.7	-6.7	-7.2	-7.9	-7.9
Średnia	-2.7	-2.6	-3.1	-3.2	-2.9	-5.0	-3.3	-2.9	-2.6
Max. d.	+ 11.3 16	+ 12.4 17	+ 11.5 16	+ 9.6 17	+ 9.5 16	+ 8.4 17	+ 11.5 16	+ 10.0 16	+ 8.7 17
Min. d.	-13.8 5	-17.6 30	-15.6 30	-14.6 30	-14.8 5	-17.0 28	-14.1 5	-15.2 5	-15.0 5

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	8. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
-10 ⁰ .6	-7 ⁰ .1	-5 ⁰ .5	-6 ⁰ .5	-5 ⁰ .6	-3 ⁰ .9	-7 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-5 ⁰ .6	-3 ⁰ .3
-7 ⁰ .2	-7 ⁰ .1	-4 ⁰ .5	-5 ⁰ .0	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .9	-6 ⁰ .1	-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .7
-6 ⁰ .6	-5 ⁰ .8	-3 ⁰ .5	-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .3	-2 ⁰ .9	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .4
-6 ⁰ .3	-7 ⁰ .1	-3 ⁰ .4	-5 ⁰ .4	-5 ⁰ .3	-6 ⁰ .7	+1 ⁰ .0	-5 ⁰ .7	-8 ⁰ .0	-6 ⁰ .8
-10 ⁰ .3	-9 ⁰ .2	-5 ⁰ .9	-6 ⁰ .4	-8 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-4 ⁰ .6	-8 ⁰ .2	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .7
-4 ⁰ .5	-5 ⁰ .8	-3 ⁰ .5	-3 ⁰ .3	-4 ⁰ .4	-2 ⁰ .3	-12 ⁰ .4	-1 ⁰ .6	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .0
-0 ⁰ .5	-4 ⁰ .2	-0 ⁰ .5	+0 ⁰ .4	+0 ⁰ .9	+0 ⁰ .6	+3 ⁰ .3	+1 ⁰ .3	-3 ⁰ .8	-1 ⁰ .7
-3 ⁰ .9	-3 ⁰ .3	-1 ⁰ .9	-2 ⁰ .5	-2 ⁰ .0	-2 ⁰ .8	3 ⁰ .6	1 ⁰ .3	-5 ⁰ .5	-1 ⁰ .7
+1 ⁰ .0	-0 ⁰ .8	+2 ⁰ .7	+1 ⁰ .1	+2 ⁰ .7	-0 ⁰ .5	4 ⁰ .7	2 ⁰ .9	-3 ⁰ .2	+2 ⁰ .8
-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .1	-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .5	-1 ⁰ .9	+1 ⁰ .7	2 ⁰ .8	-3 ⁰ .2	+1 ⁰ .5	-1 ⁰ .5
-5 ⁰ .8	-5 ⁰ .8	-2 ⁰ .7	-4 ⁰ .2	-4 ⁰ .6	-1 ⁰ .5	-6 ⁰ .3	-2 ⁰ .9	-2 ⁰ .6	-1 ⁰ .7
-6 ⁰ .2	-9 ⁰ .2	-4 ⁰ .6	-4 ⁰ .9	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .7	-8 ⁰ .7	-5 ⁰ .8	-5 ⁰ .0	-4 ⁰ .0
-6 ⁰ .3	-6 ⁰ .2	-1 ⁰ .1	-2 ⁰ .0	-2 ⁰ .5	-0 ⁰ .7	-2 ⁰ .2	-0 ⁰ .9	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .7
+0 ⁰ .2	-2 ⁰ .1	+2 ⁰ .3	+0 ⁰ .5	0 ⁰ .0	+2 ⁰ .1	+2 ⁰ .0	+2 ⁰ .7	-2 ⁰ .3	-0 ⁰ .3
2 ⁰ .9	+0 ⁰ .4	4 ⁰ .0	2 ⁰ .9	+3 ⁰ .2	4 ⁰ .7	1 ⁰ .7	5 ⁰ .5	+2 ⁰ .6	+4 ⁰ .3
8 ⁰ .5	2 ⁰ .5	6 ⁰ .1	4 ⁰ .3	5 ⁰ .4	5 ⁰ .4	4 ⁰ .7	6 ⁰ .2	6 ⁰ .5	9 ⁰ .4
6 ⁰ .2	2 ⁰ .9	6 ⁰ .2	3 ⁰ .7	5 ⁰ .4	6 ⁰ .1	2 ⁰ .9	6 ⁰ .5	5 ⁰ .0	6 ⁰ .1
1 ⁰ .1	0 ⁰ .0	3 ⁰ .2	2 ⁰ .1	2 ⁰ .5	3 ⁰ .2	3 ⁰ .4	3 ⁰ .8	2 ⁰ .3	1 ⁰ .7
-0 ⁰ .5	0 ⁰ .0	2 ⁰ .4	0 ⁰ .3	1 ⁰ .1	2 ⁰ .1	1 ⁰ .3	2 ⁰ .6	1 ⁰ .4	0 ⁰ .3
+1 ⁰ .1	-2 ⁰ .5	2 ⁰ .1	0 ⁰ .5	0 ⁰ .1	1 ⁰ .4	1 ⁰ .9	1 ⁰ .6	0 ⁰ .5	2 ⁰ .0
0 ⁰ .6	-0 ⁰ .9	4 ⁰ .2	2 ⁰ .4	2 ⁰ .1	2 ⁰ .9	1 ⁰ .1	4 ⁰ .2	4 ⁰ .2	4 ⁰ .3
2 ⁰ .2	-0 ⁰ .4	1 ⁰ .4	0 ⁰ .4	0 ⁰ .3	0 ⁰ .7	2 ⁰ .1	1 ⁰ .9	1 ⁰ .2	5 ⁰ .0
-8 ⁰ .0	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .4	-2 ⁰ .9	-2 ⁰ .2	-2 ⁰ .9	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .7	-0 ⁰ .1
-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .4	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .9	-3 ⁰ .2	-2 ⁰ .4	-8 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .0	-1 ⁰ .2
-3 ⁰ .3	-5 ⁰ .4	-0 ⁰ .7	-2 ⁰ .1	-4 ⁰ .9	-2 ⁰ .3	-8 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .7	-1 ⁰ .3
-4 ⁰ .3	-2 ⁰ .9	-0 ⁰ .3	-3 ⁰ .6	-3 ⁰ .2	-2 ⁰ .9	-2 ⁰ .9	-1 ⁰ .0	-0 ⁰ .5	+0 ⁰ .3
-7 ⁰ .6	-7 ⁰ .1	-4 ⁰ .4	-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .4	-2 ⁰ .2	-9 ⁰ .3	-4 ⁰ .0	-4 ⁰ .9	-1 ⁰ .7
-13 ⁰ .3	-11 ⁰ .1	-6 ⁰ .5	-8 ⁰ .2	-7 ⁰ .8	-6 ⁰ .1	-8 ⁰ .5	-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .8	-7 ⁰ .3
-10 ⁰ .0	-9 ⁰ .2	-6 ⁰ .7	-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .8	-7 ⁰ .1	-4 ⁰ .6	-7 ⁰ .3	-7 ⁰ .7	-5 ⁰ .7
-9 ⁰ .0	-7 ⁰ .9	-5 ⁰ .5	-5 ⁰ .9	-8 ⁰ .8	-5 ⁰ .0	-10 ⁰ .7	-4 ⁰ .3	-7 ⁰ .0	-5 ⁰ .7
-12 ⁰ .9	-9 ⁰ .6	-6 ⁰ .5	-6 ⁰ .4	-9 ⁰ .9	-4 ⁰ .9	-6 ⁰ .6	-3 ⁰ .5	-5 ⁰ .0	-5 ⁰ .7
-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .4	-1 ⁰ .4	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .6	-1 ⁰ .2	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .1	-2 ⁰ .3	-1 ⁰ .1
+10 ⁰ .0	+6 ⁰ .2	+8 ⁰ .3	+6 ⁰ .2	+6 ⁰ .8	+8 ⁰ .4	+5 ⁰ .8	+7 ⁰ .4	+8 ⁰ .0	+9 ⁰ .4
16	17	16	16	16 i 17	17	16	17	16	17
-19 ⁰ .3	-17 ⁰ .5	-13 ⁰ .0	-12 ⁰ .0	-12 ⁰ .0	-11 ⁰ .0	-22 ⁰ .4	-17 ⁰ .8	-13 ⁰ .9	-11 ⁰ .5
28	28	5	28 i 31	5	31	6	5	4	4

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Łomna 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Lu- dwi- kówka 7. 2. 9	Doli- na 6. 2. 8
1	-6.5	-6.5	-4.7	-4.3	-5.2	-2.9	-3.2	-1.3
2	-7.0	-5.8	-4.3	-5.9	-4.3	-4.6	-5.0	-3.0
3	-7.0	-6.2	-3.9	-5.8	-4.2	-3.5	-4.5	-5.0
4	-12.2	-10.7	-7.3	-13.1	-9.1	-7.4	-7.0	-11.3
5	-13.8	-6.9	-9.9	-15.6	-5.6	-6.5	-12.7	-3.3
6	-3.8	-3.5	-1.5	-2.9	-2.0	-1.3	-3.3	-2.0
7	-0.9	-5.2	-3.2	+0.8	-1.8	-1.4	+2.4	-3.0
8	-2.4	-2.7	-0.9	-2.6	-1.3	+0.2	0.0	-2.0
9	-0.6	-6.0	-5.3	+0.7	-3.5	-4.1	-2.7	-8.0
10	-3.9	-2.8	-2.7	-2.9	+0.7	-0.4	-2.3	-2.3
11	-5.7	-3.5	-2.0	-5.7	-1.8	-1.5	-2.3	-4.7
12	-8.3	-5.2	-4.5	-10.1	-4.0	-3.3	-3.7	-1.7
13	-5.6	-5.4	-1.7	-5.3	-2.9	-2.9	-1.0	-2.3
14	+1.7	-2.8	+3.6	+1.6	-0.2	+3.9	+2.0	-2.0
15	4.0	+3.0	5.1	3.9	+4.5	5.3	4.8	0.0
16	5.4	6.3	8.1	5.9	6.3	8.4	7.8	+8.3
17	5.0	6.7	7.6	5.8	—	5.9	8.9	9.0
18	2.8	4.2	5.9	3.7	4.1	6.4	7.8	7.0
19	-2.8	-0.1	1.8	-0.7	1.0	2.2	2.0	2.0
20	-2.2	+1.3	1.9	-0.5	1.8	1.8	1.5	2.0
21	+1.8	3.4	5.0	+1.9	4.7	4.1	3.0	4.0
22	0.3	1.1	2.6	0.8	3.6	3.4	2.0	0.7
23	-3.7	-3.6	-1.3	-3.1	-2.2	-2.2	-2.3	-0.7
24	-9.2	-5.6	-3.6	-7.5	-5.5	-3.1	-2.3	-6.0
25	-4.6	-2.6	-1.8	-4.3	-2.1	-2.3	-2.3	-4.7
26	-3.2	-2.1	-0.7	-2.1	-0.8	-0.2	-3.0	0.0
27	-6.9	-5.2	-4.0	-7.2	-4.6	-4.5	-5.3	-4.0
28	-13.7	-11.5	-9.9	-12.5	-9.5	-9.5	-7.7	-10.7
29	-11.3	-10.0	-8.7	-10.4	-9.2	-10.1	-8.7	-8.0
30	-8.1	-8.5	-7.0	-7.3	-8.0	-8.0	-7.5	-8.0
31	-10.4	-9.5	-5.7	-12.5	-6.8	-7.6	-4.0	-7.0
Średnia	-4.3	-3.4	-1.7	-3.8	-2.3	-1.5	-1.6	-2.2
Max. d.	+7.0 16	+7.8 17	+9.4 16	+7.4 17	+7.0 16	+10.2 17	+12.0 17	+9.0 17
Min. d.	-25.8 5	-18.6 4	-19.7 5	-28.0 4	-12.9 31	-13.6 31	-19.0 5	-16.0 4

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
—3 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₂	—4 ⁰ ₇	—	—1 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₂	—0 ⁰ ₈	—2 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₁
—4 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₆	—3 ⁰ ₅	—3 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₄	—3 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₅
—1 ⁰ ₈	—1 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₇	—	—0 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₁	—5 ⁰ ₅	—0 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₄
—9 ⁰ ₅	—12 ⁰ ₇	—13 ⁰ ₄	—11 ⁰ ₀	—7 ⁰ ₃	—8 ⁰ ₃	—15 ⁰ ₁	—12 ⁰ ₀	—8 ⁰ ₄
—3 ⁰ ₃	—2 ⁰ ₄	—6 ⁰ ₀	—9 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₇	—10 ⁰ ₈	—5 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₅
—3 ⁰ ₁	—2 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₉	—	—1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₆	—1 ⁰ ₉	—1 ⁰ ₀
—2 ⁰ ₂	—5 ⁰ ₃	—5 ⁰ ₅	—	—2 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₆
—2 ⁰ ₂	—4 ⁰ ₂	—6 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₈	—3 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₇
—0 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₀	—7 ⁰ ₈	—4 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₀	+1 ⁰ ₁	—8 ⁰ ₅	—8 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₀
+1 ⁰ ₆	+1 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₁	—	+1 ⁰ ₀	2 ⁰ ₀	+0 ⁰ ₁	+2 ⁰ ₀	+0 ⁰ ₈
—2 ⁰ ₂	—4 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₅	—	0 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₂	—5 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₉
—4 ⁰ ₁	—4 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₄	—6 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₈	—4 ⁰ ₁
—3 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₃	0 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₉	+0 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₉
+0 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₂	—4 ⁰ ₄	—	+0 ⁰ ₃	+0 ⁰ ₈	—5 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₀
—0 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₂	—6 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₃	1 ⁰ ₃	—2 ⁰ ₈	—3 ⁰ ₅	0 ⁰ ₁
+6 ⁰ ₁	+6 ⁰ ₀	+1 ⁰ ₇	+6 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₉	+9 ⁰ ₀	+1 ⁰ ₈	2 ⁰ ₀
5 ⁰ ₈	5 ⁰ ₉	3 ⁰ ₇	6 ⁰ ₀	0 ⁰ ₃	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₅	2 ⁰ ₀	1 ⁰ ₅
4 ⁰ ₀	3 ⁰ ₃	1 ⁰ ₂	5 ⁰ ₃	0 ⁰ ₇	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₅	3 ⁰ ₀	1 ⁰ ₈
0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₁	1 ⁰ ₂	—	0 ⁰ ₇	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₃	1 ⁰ ₅	0 ⁰ ₆
—0 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₈	—4 ⁰ ₄	—	0 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₅	—0 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₁
+3 ⁰ ₇	+3 ⁰ ₇	+2 ⁰ ₅	5 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₃	+3 ⁰ ₂	+4 ⁰ ₅	+4 ⁰ ₇	+2 ⁰ ₀
1 ⁰ ₅	0 ⁰ ₇	4 ⁰ ₁	4 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₇	2 ⁰ ₄	5 ⁰ ₁	5 ⁰ ₀	1 ⁰ ₈
—2 ⁰ ₄	—3 ⁰ ₄	—2 ⁰ ₁	—2 ⁰ ₀	0 ⁰ ₃	—1 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₈	—2 ⁰ ₈
—4 ⁰ ₆	—5 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₈	—2 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₀	—3 ⁰ ₄	—3 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₈	—6 ⁰ ₇
—4 ⁰ ₁	—4 ⁰ ₁	—5 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₇	—8 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₅	—9 ⁰ ₈	—10 ⁰ ₀
—0 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₈	—4 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₃	—6 ⁰ ₃	+0 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₆
—4 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₃	—8 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₀	—7 ⁰ ₁	—4 ⁰ ₅	—5 ⁰ ₀
—9 ⁰ ₅	—11 ⁰ ₂	—10 ⁰ ₅	—	—8 ⁰ ₀	—9 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₉	—10 ⁰ ₀	—11 ⁰ ₀
—9 ⁰ ₇	—9 ⁰ ₃	—8 ⁰ ₂	—8 ⁰ ₀	—7 ⁰ ₇	—8 ⁰ ₂	—8 ⁰ ₅	—7 ⁰ ₈	—9 ⁰ ₅
—7 ⁰ ₄	—9 ⁰ ₅	—10 ⁰ ₃	—9 ⁰ ₀	—7 ⁰ ₃	—8 ⁰ ₂	—9 ⁰ ₅	—9 ⁰ ₃	—9 ⁰ ₈
—4 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₃	—5 ⁰ ₃	—	—1 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₅	—0 ⁰ ₁	—4 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₄
—2 ⁰ ₁	—2 ⁰ ₆	—3 ⁰ ₈	—2 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₅
+8 ⁰ ₅	+9 ⁰ ₀	+7 ⁰ ₀	+11 ⁰ ₀	+4 ⁰ ₀	+9 ⁰ ₀	+12 ⁰ ₂	+8 ⁰ ₀	+4 ⁰ ₉
16	18	22	16 i 17	18	18	17	22	22
—15 ⁰ ₄	—19 ⁰ ₀	—18 ⁰ ₄	—18 ⁰ ₀	—13 ⁰ ₀	—13 ⁰ ₂	—20 ⁰ ₀	—17 ⁰ ₀	—18 ⁰ ₄
31	5	4	5	25	30	4	4	25

Ciepłota powietrza Średnie

Luty 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Zawo- ja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane I. 7. 1. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Wie- liczka 7. 2. 9	Boch- nia 7. 1. 9
1	-7 ⁰ 2	-7 ⁰ 5	-5 ⁰ 2	-6 ⁰ 4	-3 ⁰ 0	-5 ⁰ 0	-2 ⁰ 5	-2 ⁰ 9	-2 ⁰ 5
2	-3 ⁰ 3	-5 ⁰ 2	-3 ⁰ 2	-4 ⁰ 8	-1 ⁰ 5	-3 ⁰ 4	-1 ⁰ 7	-1 ⁰ 7	-1 ⁰ 1
3	-2 ⁰ 7	-1 ⁰ 3	-2 ⁰ 1	-3 ⁰ 3	-1 ⁰ 3	-6 ⁰ 1	-1 ⁰ 3	-2 ⁰ 0	-0 ⁰ 9
4	-4 ⁰ 8	-3 ⁰ 5	-5 ⁰ 0	-5 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	-8 ⁰ 1	-4 ⁰ 9	-5 ⁰ 0	-2 ⁰ 9
5	-10 ⁰ 8	-11 ⁰ 1	-10 ⁰ 6	-10 ⁰ 2	-9 ⁰ 0	-14 ⁰ 6	-10 ⁰ 1	-9 ⁰ 8	-9 ⁰ 7
6	-14 ⁰ 9	-15 ⁰ 1	-13 ⁰ 5	-15 ⁰ 5	-14 ⁰ 4	-18 ⁰ 3	-15 ⁰ 7	-15 ⁰ 2	-14 ⁰ 6
7	-11 ⁰ 2	-10 ⁰ 2	-10 ⁰ 2	-9 ⁰ 9	-11 ⁰ 4	-12 ⁰ 1	-11 ⁰ 9	-12 ⁰ 0	-11 ⁰ 7
8	-8 ⁰ 9	-8 ⁰ 1	-8 ⁰ 4	-8 ⁰ 4	-7 ⁰ 7	-12 ⁰ 4	-8 ⁰ 2	-8 ⁰ 3	-8 ⁰ 4
9	-5 ⁰ 9	-6 ⁰ 2	-8 ⁰ 8	-8 ⁰ 1	-7 ⁰ 4	-7 ⁰ 9	-6 ⁰ 7	-7 ⁰ 4	-7 ⁰ 5
10	-8 ⁰ 4	-7 ⁰ 5	-8 ⁰ 3	-8 ⁰ 6	-8 ⁰ 6	-11 ⁰ 8	-8 ⁰ 0	-8 ⁰ 8	-7 ⁰ 5
11	-6 ⁰ 0	-5 ⁰ 5	-5 ⁰ 9	-6 ⁰ 4	-6 ⁰ 9	-6 ⁰ 7	-6 ⁰ 5	-6 ⁰ 9	-6 ⁰ 7
12	-6 ⁰ 4	-5 ⁰ 1	-5 ⁰ 7	-3 ⁰ 7	-4 ⁰ 5	-4 ⁰ 8	-4 ⁰ 3	-4 ⁰ 5	-3 ⁰ 5
13	-9 ⁰ 5	-8 ⁰ 3	-8 ⁰ 9	-7 ⁰ 5	-7 ⁰ 7	—	-7 ⁰ 9	-8 ⁰ 3	-8 ⁰ 4
14	-9 ⁰ 1	-8 ⁰ 8	-8 ⁰ 3	-7 ⁰ 9	-7 ⁰ 5	-11 ⁰ 4	-7 ⁰ 9	-7 ⁰ 8	-7 ⁰ 5
15	-6 ⁰ 9	-6 ⁰ 9	-7 ⁰ 0	-6 ⁰ 6	-5 ⁰ 1	-10 ⁰ 2	-7 ⁰ 3	-6 ⁰ 1	-5 ⁰ 9
16	-9 ⁰ 8	-10 ⁰ 2	-9 ⁰ 6	-10 ⁰ 7	-9 ⁰ 7	-14 ⁰ 1	-10 ⁰ 1	-9 ⁰ 8	-9 ⁰ 4
17	-12 ⁰ 3	-11 ⁰ 5	-13 ⁰ 3	-13 ⁰ 1	-11 ⁰ 0	-18 ⁰ 3	-12 ⁰ 5	-12 ⁰ 2	-9 ⁰ 4
18	-14 ⁰ 5	-18 ⁰ 8	-17 ⁰ 1	-17 ⁰ 3	-16 ⁰ 0	-20 ⁰ 5	-15 ⁰ 6	-14 ⁰ 3	-13 ⁰ 8
19	-15 ⁰ 8	-20 ⁰ 0	-18 ⁰ 4	-16 ⁰ 2	-17 ⁰ 9	-16 ⁰ 0	-16 ⁰ 4	-14 ⁰ 5	-13 ⁰ 7
20	-4 ⁰ 3	-6 ⁰ 5	-8 ⁰ 4	-5 ⁰ 1	-4 ⁰ 9	-8 ⁰ 7	-4 ⁰ 8	-5 ⁰ 5	-4 ⁰ 2
21	-2 ⁰ 0	-2 ⁰ 9	-1 ⁰ 4	-4 ⁰ 2	-2 ⁰ 4	-7 ⁰ 6	-1 ⁰ 6	-1 ⁰ 7	-2 ⁰ 0
22	-0 ⁰ 5	+ 0 ⁰ 5	0 ⁰ 0	-1 ⁰ 9	0 ⁰ 0	-4 ⁰ 6	-0 ⁰ 4	-0 ⁰ 3	+ 0 ⁰ 7
23	-3 ⁰ 2	-1 ⁰ 9	-2 ⁰ 5	-3 ⁰ 1	-1 ⁰ 9	—	-1 ⁰ 9	-1 ⁰ 3	-1 ⁰ 8
24	-3 ⁰ 0	-3 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	-6 ⁰ 2	-2 ⁰ 6	—	-3 ⁰ 8	-1 ⁰ 3	-3 ⁰ 4
25	-1 ⁰ 2	-0 ⁰ 7	-2 ⁰ 0	-3 ⁰ 5	-1 ⁰ 5	-6 ⁰ 3	-3 ⁰ 1	-1 ⁰ 7	-0 ⁰ 9
26	-3 ⁰ 4	-5 ⁰ 1	-5 ⁰ 1	-6 ⁰ 0	-3 ⁰ 3	-10 ⁰ 6	-4 ⁰ 6	-4 ⁰ 2	-1 ⁰ 7
27	-1 ⁰ 6	-4 ⁰ 1	-4 ⁰ 8	-4 ⁰ 5	-6 ⁰ 0	-7 ⁰ 8	-5 ⁰ 9	-3 ⁰ 7	-4 ⁰ 6
28	-2 ⁰ 4	-2 ⁰ 3	-2 ⁰ 5	-4 ⁰ 5	-2 ⁰ 2	-6 ⁰ 0	-2 ⁰ 8	-3 ⁰ 1	-2 ⁰ 1
Średnia	-6 ⁰ 8	-7 ⁰ 0	-7 ⁰ 1	-7 ⁰ 4	-6 ⁰ 4	-10 ⁰ 1	-6 ⁰ 7	-6 ⁰ 4	-5 ⁰ 9
Max. d.	+ 0 ⁰ 8 25	+ 3 ⁰ 0 25	+ 2 ⁰ 2 22	+ 0 ⁰ 4 25	+ 1 ⁰ 5 25	0 ⁰ 0 1	+ 2 ⁰ 5 22	+ 1 ⁰ 7 22	+ 6 ⁰ 2 26
Min. d.	-20 ⁰ 1 19	-27 ⁰ 8 19	-23 ⁰ 5 19	-21 ⁰ 4 18	-24 ⁰ 4 19	-24 ⁰ 4 18	-22 ⁰ 0 7	-17 ⁰ 2 6	-17 ⁰ 5 6, 18 i 19

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	8. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
—6 ⁰ ·2	—8 ⁰ ·7	—0 ⁰ ·9	—0 ⁰ ·8	—4 ⁰ ·0	—0 ⁰ ·2	—8 ⁰ ·2	0 ⁰ ·0	—3 ⁰ ·9	0 ⁰ ·0
—2 ⁰ ·7	—3 ⁰ ·7	—1 ⁰ ·9	—2 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·2	+ 0 ⁰ ·6	—4 ⁰ ·7	—0 ⁰ ·2	—3 ⁰ ·1	—0 ⁰ ·4
—3 ⁰ ·6	—3 ⁰ ·3	—0 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·7	0 ⁰ ·2	—3 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·3	—4 ⁰ ·3	—0 ⁰ ·7
—6 ⁰ ·2	—4 ⁰ ·6	—4 ⁰ ·1	—6 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·0
—6 ⁰ ·0	—12 ⁰ ·1	—10 ⁰ ·0	—10 ⁰ ·5	—10 ⁰ ·9	—9 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·5	—10 ⁰ ·3	—10 ⁰ ·3	—6 ⁰ ·0
—10 ⁰ ·5	—15 ⁰ ·8	—14 ⁰ ·7	—16 ⁰ ·3	—12 ⁰ ·1	—12 ⁰ ·3	—11 ⁰ ·9	—13 ⁰ ·7	—13 ⁰ ·3	—10 ⁰ ·1
—13 ⁰ ·8	—10 ⁰ ·9	—9 ⁰ ·6	—10 ⁰ ·1	—10 ⁰ ·1	—8 ⁰ ·5	—7 ⁰ ·8	—7 ⁰ ·9	—9 ⁰ ·6	—9 ⁰ ·7
—11 ⁰ ·2	—9 ⁰ ·6	—6 ⁰ ·4	—7 ⁰ ·5	—8 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·7	—8 ⁰ ·9	—5 ⁰ ·5	—7 ⁰ ·5	—6 ⁰ ·7
—8 ⁰ ·6	—6 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·4	—5 ⁰ ·5	—6 ⁰ ·1	—5 ⁰ ·6	—6 ⁰ ·2	—3 ⁰ ·6	—7 ⁰ ·2	—6 ⁰ ·7
—8 ⁰ ·9	—5 ⁰ ·9	—6 ⁰ ·2	—7 ⁰ ·2	—6 ⁰ ·4	—4 ⁰ ·6	—5 ⁰ ·3	—3 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·5	—4 ⁰ ·7
—6 ⁰ ·6	—4 ⁰ ·2	—3 ⁰ ·1	0 ⁰ ·0	—3 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·9	—4 ⁰ ·1	+ 0 ⁰ ·9	—4 ⁰ ·4	—2 ⁰ ·3
—1 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·8	—1 ⁰ ·0	+ 0 ⁰ ·2	+ 0 ⁰ ·2	+ 0 ⁰ ·2	—4 ⁰ ·0	1 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·3	—0 ⁰ ·7
—10 ⁰ ·1	—8 ⁰ ·3	—7 ⁰ ·3	—6 ⁰ ·9	—7 ⁰ ·2	—5 ⁰ ·7	+ 3 ⁰ ·0	—7 ⁰ ·0	—6 ⁰ ·7	—4 ⁰ ·3
—10 ⁰ ·2	—9 ⁰ ·2	—7 ⁰ ·1	—7 ⁰ ·2	—8 ⁰ ·2	—5 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·2	—5 ⁰ ·4	—5 ⁰ ·4	—5 ⁰ ·1
—8 ⁰ ·6	—8 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·9	—6 ⁰ ·4	—4 ⁰ ·9	—9 ⁰ ·9	—5 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·7	—4 ⁰ ·0
—12 ⁰ ·6	—10 ⁰ ·8	—9 ⁰ ·3	—9 ⁰ ·1	—9 ⁰ ·3	—8 ⁰ ·0	—13 ⁰ ·3	—10 ⁰ ·6	—9 ⁰ ·2	—7 ⁰ ·8
—14 ⁰ ·5	—13 ⁰ ·8	—11 ⁰ ·0	—10 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·8	—9 ⁰ ·0	—15 ⁰ ·4	—12 ⁰ ·6	—11 ⁰ ·4	—8 ⁰ ·7
—17 ⁰ ·6	—12 ⁰ ·1	—12 ⁰ ·5	—13 ⁰ ·8	—11 ⁰ ·5	—11 ⁰ ·1	—13 ⁰ ·0	—10 ⁰ ·1	—12 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·4
—20 ⁰ ·9	—14 ⁰ ·2	—13 ⁰ ·4	—16 ⁰ ·1	—12 ⁰ ·4	—14 ⁰ ·0	—11 ⁰ ·9	—12 ⁰ ·8	—13 ⁰ ·1	—11 ⁰ ·4
—9 ⁰ ·5	—9 ⁰ ·2	—4 ⁰ ·0	—4 ⁰ ·2	—12 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·0	—11 ⁰ ·1	—6 ⁰ ·6	—4 ⁰ ·9	—4 ⁰ ·3
—6 ⁰ ·0	—6 ⁰ ·7	—2 ⁰ ·7	—3 ⁰ ·7	—9 ⁰ ·3	—3 ⁰ ·1	—9 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·5	—4 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·0
—5 ⁰ ·3	—7 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·0	—2 ⁰ ·9	—5 ⁰ ·8	—3 ⁰ ·1	—5 ⁰ ·2	—2 ⁰ ·7	—2 ⁰ ·4	—2 ⁰ ·0
—3 ⁰ ·6	—4 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·3	—1 ⁰ ·3	—4 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·8	—0 ⁰ ·3
—7 ⁰ ·6	—6 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·2	—4 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·2	+ 1 ⁰ ·1	—3 ⁰ ·9	—0 ⁰ ·9	—2 ⁰ ·6	—1 ⁰ ·0
—6 ⁰ ·9	—5 ⁰ ·8	—1 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·9	—3 ⁰ ·4	—1 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·7	—1 ⁰ ·9	—2 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·7
—7 ⁰ ·5	—6 ⁰ ·2	—2 ⁰ ·8	—1 ⁰ ·1	—3 ⁰ ·9	—1 ⁰ ·5	—8 ⁰ ·3	—3 ⁰ ·2	—4 ⁰ ·1	—3 ⁰ ·7
—8 ⁰ ·6	—9 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·8	—3 ⁰ ·7	—3 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·9	—10 ⁰ ·6	—1 ⁰ ·0	—8 ⁰ ·2	—7 ⁰ ·7
—6 ⁰ ·5	—6 ⁰ ·7	—1 ⁰ ·8	—4 ⁰ ·4	—3 ⁰ ·6	—2 ⁰ ·7	—7 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·3	—3 ⁰ ·6	—3 ⁰ ·3
—8 ⁰ ·9	—8 ⁰ ·0	—5 ⁰ ·3	—6 ⁰ ·0	—6 ⁰ ·5	—4 ⁰ ·5	—7 ⁰ ·7	—4 ⁰ ·8	—6 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·4
+ 2 ⁰ ·3	0 ⁰ ·0	+ 2 ⁰ ·5	+ 3 ⁰ ·5	+ 2 ⁰ ·4	+ 3 ⁰ ·0	+ 4 ⁰ ·6	+ 5 ⁰ ·0	+ 0 ⁰ ·8	+ 2 ⁰ ·0
12	12 i 24	12	12	12	12	13	12	25	28
—26 ⁰ ·3	—20 ⁰ ·0	—17 ⁰ ·3	—22 ⁰ ·6	—15 ⁰ ·0	—16 ⁰ ·4	—20 ⁰ ·1	—17 ⁰ ·6	—19 ⁰ ·4	—15 ⁰ ·2
19	6	6	19	6	19	27	19	19	19

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Lu- dwi- kówka 7. 2. 9	Doli- na 6. 2. 8
1	—7 ⁰ .4	—2 ⁰ .1	—2 ⁰ .1	—7 ⁰ .0	+ 0 ⁰ .4	—0 ⁰ .8	—3 ⁰ .7	—4 ⁰ .3
2	—7 ⁰ .6	—3 ⁰ .7	—3 ⁰ .5	—7 ⁰ .4	0 ⁰ .6	—2 ⁰ .6	—6 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .0
3	—3 ⁰ .3	—1 ⁰ .9	—0 ⁰ .3	—2 ⁰ .0	—0 ⁰ .8	—0 ⁰ .7	—2 ⁰ .5	0 ⁰ .3
4	—5 ⁰ .9	—4 ⁰ .4	—2 ⁰ .8	—4 ⁰ .1	—2 ⁰ .9	—2 ⁰ .2	—4 ⁰ .0	—1 ⁰ .3
5	—12 ⁰ .5	—8 ⁰ .8	—10 ⁰ .2	—11 ⁰ .8	—9 ⁰ .9	—10 ⁰ .5	—10 ⁰ .0	—7 ⁰ .7
6	—16 ⁰ .0	—17 ⁰ .2	—12 ⁰ .0	—13 ⁰ .4	—12 ⁰ .5	—11 ⁰ .1	—11 ⁰ .3	—11 ⁰ .0
7	—9 ⁰ .6	—10 ⁰ .7	—9 ⁰ .1	—8 ⁰ .0	—8 ⁰ .8	—9 ⁰ .3	—8 ⁰ .0	—8 ⁰ .3
8	—9 ⁰ .4	—9 ⁰ .1	—6 ⁰ .8	—8 ⁰ .8	—8 ⁰ .0	—8 ⁰ .9	—6 ⁰ .1	—7 ⁰ .7
9	—7 ⁰ .9	—9 ⁰ .2	—7 ⁰ .1	—5 ⁰ .7	—8 ⁰ .1	—7 ⁰ .8	—8 ⁰ .3	—7 ⁰ .7
10	—6 ⁰ .3	—6 ⁰ .6	—5 ⁰ .3	—5 ⁰ .4	—6 ⁰ .0	—6 ⁰ .5	—6 ⁰ .5	—7 ⁰ .3
11	—3 ⁰ .8	—4 ⁰ .9	—3 ⁰ .9	—1 ⁰ .3	—4 ⁰ .0	—5 ⁰ .3	+ 0 ⁰ .7	—6 ⁰ .3
12	0 ⁰ .0	—1 ⁰ .5	+ 0 ⁰ .4	+ 1 ⁰ .6	0 ⁰ .0	—1 ⁰ .1	1 ⁰ .7	—4 ⁰ .3
13	—9 ⁰ .1	—8 ⁰ .5	—6 ⁰ .4	—9 ⁰ .1	—7 ⁰ .1	—6 ⁰ .2	—4 ⁰ .1	—0 ⁰ .7
14	—9 ⁰ .8	—8 ⁰ .1	—6 ⁰ .7	—8 ⁰ .8	—6 ⁰ .4	—7 ⁰ .0	—7 ⁰ .3	—7 ⁰ .3
15	—7 ⁰ .8	—7 ⁰ .8	—5 ⁰ .1	—6 ⁰ .6	—4 ⁰ .7	—5 ⁰ .2	—9 ⁰ .0	—6 ⁰ .0
16	—13 ⁰ .5	—11 ⁰ .7	—10 ⁰ .3	—13 ⁰ .1	—10 ⁰ .6	—10 ⁰ .4	—11 ⁰ .0	—10 ⁰ .0
17	—13 ⁰ .2	—12 ⁰ .6	—10 ⁰ .7	—13 ⁰ .3	—13 ⁰ .1	—10 ⁰ .9	—14 ⁰ .7	—12 ⁰ .7
18	—13 ⁰ .4	—12 ⁰ .9	—10 ⁰ .7	—12 ⁰ .6	—12 ⁰ .2	—11 ⁰ .8	—14 ⁰ .0	—11 ⁰ .0
19	—14 ⁰ .5	—14 ⁰ .3	—13 ⁰ .2	—13 ⁰ .6	—13 ⁰ .8	—14 ⁰ .2	—13 ⁰ .7	—13 ⁰ .3
20	—11 ⁰ .1	—6 ⁰ .9	—4 ⁰ .8	—11 ⁰ .4	—5 ⁰ .1	—5 ⁰ .2	—10 ⁰ .0	—8 ⁰ .3
21	—7 ⁰ .2	—5 ⁰ .6	—4 ⁰ .0	—7 ⁰ .0	—3 ⁰ .6	—4 ⁰ .3	—5 ⁰ .7	—3 ⁰ .0
22	—6 ⁰ .4	—4 ⁰ .1	—2 ⁰ .7	—6 ⁰ .1	—3 ⁰ .0	—3 ⁰ .7	—5 ⁰ .0	—2 ⁰ .3
23	—4 ⁰ .1	—3 ⁰ .2	—1 ⁰ .6	—3 ⁰ .9	—1 ⁰ .9	—1 ⁰ .2	—4 ⁰ .0	—0 ⁰ .7
24	—4 ⁰ .8	—3 ⁰ .0	—1 ⁰ .8	—4 ⁰ .2	—3 ⁰ .7	—2 ⁰ .0	—1 ⁰ .0	—3 ⁰ .0
25	—6 ⁰ .1	—4 ⁰ .0	—2 ⁰ .5	—5 ⁰ .0	—3 ⁰ .7	—2 ⁰ .1	—0 ⁰ .3	—4 ⁰ .7
26	—8 ⁰ .6	—6 ⁰ .3	—5 ⁰ .3	—10 ⁰ .2	—5 ⁰ .4	—4 ⁰ .5	—3 ⁰ .3	—6 ⁰ .3
27	—8 ⁰ .4	—7 ⁰ .4	—4 ⁰ .5	—11 ⁰ .7	—9 ⁰ .1	—2 ⁰ .7	—3 ⁰ .3	—12 ⁰ .3
28	—6 ⁰ .6	—4 ⁰ .9	—3 ⁰ .3	—6 ⁰ .3	—4 ⁰ .6	—3 ⁰ .0	—1 ⁰ .5	—3 ⁰ .0
Średnia	—8 ⁰ .4	—7 ⁰ .2	—5 ⁰ .6	—7 ⁰ .6	—6 ⁰ .0	—5 ⁰ .8	—6 ⁰ .2	—6 ⁰ .0
Max. d.	+ 2 ⁰ .5 27	+ 1 ⁰ .2 24	+ 3 ⁰ .3 27	+ 2 ⁰ .2 12	+ 1 ⁰ .8 2 i 12	+ 2 ⁰ .8 27	+ 5 ⁰ .0 12, 25 i 27	+ 3 ⁰ .0 13
Min. d.	—19 ⁰ .5 19	—16 ⁰ .2 19	—17 ⁰ .0 19	—25 ⁰ .0 27	—18 ⁰ .4 17	—19 ⁰ .4 19	—17 ⁰ .5 17	—19 ⁰ .0 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 0 ⁰ .5	+ 1 ⁰ .1	— 0 ⁰ .5	—	0 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .2	+ 1 ⁰ .9	+ 0 ⁰ .4	+ 0 ⁰ .4
0 ⁰ .0	0 ⁰ .0	— 0 ⁰ .3	— 0 ⁰ .3	— 0 ⁰ .7	1 ⁰ .6	— 0 ⁰ .7	0 ⁰ .0	— 0 ⁰ .8
— 2 ⁰ .2	— 1 ⁰ .4	— 1 ⁰ .9	— 0 ⁰ .7	— 2 ⁰ .3	— 0 ⁰ .2	— 1 ⁰ .6	— 1 ⁰ .0	— 2 ⁰ .8
— 3 ⁰ .2	— 3 ⁰ .6	— 2 ⁰ .0	—	— 1 ⁰ .0	— 1 ⁰ .3	— 2 ⁰ .2	— 1 ⁰ .3	— 2 ⁰ .3
— 10 ⁰ .9	— 10 ⁰ .3	— 9 ⁰ .8	— 8 ⁰ .0	— 3 ⁰ .0	— 8 ⁰ .1	— 2 ⁰ .5	— 8 ⁰ .3	— 5 ⁰ .6
— 13 ⁰ .5	— 13 ⁰ .2	— 12 ⁰ .7	— 9 ⁰ .3	— 13 ⁰ .0	— 13 ⁰ .0	— 11 ⁰ .9	— 10 ⁰ .7	— 13 ⁰ .3
— 11 ⁰ .5	— 10 ⁰ .4	— 9 ⁰ .6	— 7 ⁰ .7	— 10 ⁰ .3	— 9 ⁰ .3	— 5 ⁰ .3	— 8 ⁰ .5	— 10 ⁰ .6
— 9 ⁰ .0	— 8 ⁰ .5	— 7 ⁰ .2	— 6 ⁰ .3	— 6 ⁰ .0	— 7 ⁰ .6	— 6 ⁰ .3	— 6 ⁰ .0	— 9 ⁰ .2
— 9 ⁰ .0	— 9 ⁰ .2	— 8 ⁰ .8	— 8 ⁰ .3	— 9 ⁰ .0	— 9 ⁰ .8	— 5 ⁰ .9	— 8 ⁰ .7	— 11 ⁰ .9
— 7 ⁰ .6	— 6 ⁰ .7	— 9 ⁰ .4	— 6 ⁰ .3	— 8 ⁰ .7	— 6 ⁰ .2	— 5 ⁰ .1	— 8 ⁰ .6	— 8 ⁰ .6
— 4 ⁰ .5	— 3 ⁰ .4	— 6 ⁰ .0	— 4 ⁰ .3	— 6 ⁰ .3	— 2 ⁰ .6	— 0 ⁰ .1	— 5 ⁰ .2	— 4 ⁰ .8
+ 0 ⁰ .1	+ 1 ⁰ .0	— 3 ⁰ .4	0 ⁰ .0	— 1 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .5	+ 1 ⁰ .2	— 3 ⁰ .5	0 ⁰ .0
— 7 ⁰ .7	— 7 ⁰ .0	— 5 ⁰ .8	— 4 ⁰ .3	— 3 ⁰ .7	— 5 ⁰ .7	— 3 ⁰ .1	— 5 ⁰ .5	— 6 ⁰ .8
— 6 ⁰ .6	— 6 ⁰ .0	— 5 ⁰ .9	— 5 ⁰ .3	— 5 ⁰ .0	— 5 ⁰ .2	— 5 ⁰ .5	— 4 ⁰ .8	— 6 ⁰ .9
— 5 ⁰ .3	— 5 ⁰ .6	— 5 ⁰ .8	— 2 ⁰ .0	— 2 ⁰ .7	— 4 ⁰ .9	— 6 ⁰ .5	— 3 ⁰ .0	— 4 ⁰ .4
— 11 ⁰ .9	— 10 ⁰ .8	— 12 ⁰ .0	— 9 ⁰ .7	— 10 ⁰ .7	— 9 ⁰ .9	— 10 ⁰ .1	— 7 ⁰ .7	— 11 ⁰ .7
— 10 ⁰ .9	— 10 ⁰ .8	— 13 ⁰ .3	— 11 ⁰ .7	— 14 ⁰ .7	— 9 ⁰ .2	— 15 ⁰ .7	— 13 ⁰ .0	— 11 ⁰ .0
— 12 ⁰ .7	— 13 ⁰ .7	— 11 ⁰ .0	— 11 ⁰ .0	— 12 ⁰ .3	— 13 ⁰ .2	— 10 ⁰ .9	— 11 ⁰ .2	— 15 ⁰ .5
— 14 ⁰ .8	— 16 ⁰ .0	— 12 ⁰ .5	— 11 ⁰ .0	— 12 ⁰ .5	— 14 ⁰ .5	— 9 ⁰ .5	— 10 ⁰ .8	— 15 ⁰ .7
— 6 ⁰ .5	— 5 ⁰ .6	— 8 ⁰ .4	— 6 ⁰ .0	— 10 ⁰ .3	— 6 ⁰ .8	— 10 ⁰ .9	— 7 ⁰ .0	— 8 ⁰ .3
— 4 ⁰ .2	— 3 ⁰ .4	— 4 ⁰ .9	—	— 4 ⁰ .7	— 3 ⁰ .1	— 4 ⁰ .3	— 2 ⁰ .7	— 5 ⁰ .0
— 2 ⁰ .9	— 2 ⁰ .7	— 2 ⁰ .7	— 2 ⁰ .0	— 2 ⁰ .7	— 2 ⁰ .1	— 2 ⁰ .2	— 0 ⁰ .3	— 3 ⁰ .3
— 2 ⁰ .5	— 1 ⁰ .9	— 3 ⁰ .9	— 3 ⁰ .3	— 5 ⁰ .0	— 1 ⁰ .5	— 3 ⁰ .8	— 1 ⁰ .7	— 2 ⁰ .7
— 3 ⁰ .9	— 3 ⁰ .2	— 7 ⁰ .6	—	— 5 ⁰ .5	— 2 ⁰ .1	— 8 ⁰ .5	— 0 ⁰ .8	— 6 ⁰ .7
— 2 ⁰ .9	— 2 ⁰ .8	— 9 ⁰ .8	— 5 ⁰ .3	— 10 ⁰ .3	— 1 ⁰ .2	— 6 ⁰ .3	— 0 ⁰ .7	— 9 ⁰ .1
— 4 ⁰ .7	— 4 ⁰ .7	— 11 ⁰ .0	— 4 ⁰ .7	— 6 ⁰ .0	— 3 ⁰ .5	— 3 ⁰ .7	— 4 ⁰ .5	— 6 ⁰ .4
— 5 ⁰ .5	— 5 ⁰ .5	— 11 ⁰ .7	— 6 ⁰ .3	— 7 ⁰ .0	— 4 ⁰ .3	— 6 ⁰ .9	— 10 ⁰ .3	— 7 ⁰ .5
— 4 ⁰ .7	— 4 ⁰ .5	— 2 ⁰ .8	— 1 ⁰ .7	— 3 ⁰ .0	— 3 ⁰ .3	— 1 ⁰ .0	— 2 ⁰ .8	— 4 ⁰ .1
— 6 ⁰ .4	— 6 ⁰ .0	— 7 ⁰ .2	— 5 ⁰ .6	— 6 ⁰ .3	— 5 ⁰ .1	— 5 ⁰ .3	— 5 ⁰ .3	— 7 ⁰ .0
+ 2 ⁰ .2	+ 2 ⁰ .5	+ 2 ⁰ .0	+ 3 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .0	+ 4 ⁰ .4	+ 8 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .3
25	1 i 12	22 i 23	12	12 i 22	1	11	24	12
— 18 ⁰ .0	— 19 ⁰ .0	— 20 ⁰ .0	— 16 ⁰ .0	— 16 ⁰ .6	— 18 ⁰ .3	— 24 ⁰ .6	— 19 ⁰ .0	— 22 ⁰ .4
20	19	27	17	19	18	17	27	18

Ciepłota powietrza
Średnie

Marzec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane I. 7. 1. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- nica 6. 1. 9
1	-1.7	-2.3	-1.5	-3.0	-2.8	-6.0	-2.2	-1.6	-5.2
2	+1.5	+1.0	+1.4	+0.2	+0.3	-3.9	+0.5	+1.5	-1.2
3	-0.4	0.5	0.5	-1.3	-1.3	-1.6	-1.1	0.3	-0.8
4	-4.1	-1.0	-3.1	-4.0	-2.4	-5.7	-2.1	-1.5	-2.0
5	-4.9	-5.1	-6.0	-5.5	-4.1	-9.5	-5.3	-3.1	-6.2
6	-4.8	-3.2	-4.1	-4.9	-4.2	-6.7	-4.6	-3.7	-5.9
7	-5.1	-3.6	-3.3	-4.7	-2.3	-7.0	-3.8	-2.9	-3.9
8	-5.9	-2.1	-4.5	-6.6	-4.3	-8.5	-4.9	-4.3	-5.9
9	-4.8	-6.1	-6.0	-6.6	-3.4	-7.9	-4.5	-3.7	-7.5
10	-2.0	-5.2	-5.2	-3.7	-6.4	-4.5	-6.8	-3.9	-3.6
11	+7.1	+6.9	+3.6	+5.6	+1.3	+4.0	+1.0	+2.3	+3.2
12	7.4	7.3	2.2	4.5	1.0	4.1	1.3	2.2	4.1
13	3.9	5.9	1.6	4.2	1.2	2.3	1.2	2.9	2.6
14	2.9	3.2	0.6	2.7	0.3	0.1	-1.1	-0.5	2.4
15	-1.6	-0.6	-1.2	-2.4	-0.9	-5.2	-0.5	+0.3	-2.6
16	-1.2	-0.8	-0.9	-2.3	-0.6	-6.3	-0.5	-0.3	-3.9
17	+0.1	+1.1	+0.6	-1.9	+0.6	—	+0.3	+0.3	-2.3
18	4.6	4.0	4.0	+3.7	3.4	+0.1	3.5	2.9	+2.9
19	4.4	3.8	2.9	2.5	2.4	0.3	2.3	3.0	1.9
20	2.1	0.9	1.9	1.7	3.0	-1.4	1.6	2.4	1.3
21	-1.8	-1.7	-1.4	-3.0	-1.3	-6.1	-2.0	-1.0	-4.2
22	+0.5	+0.8	0.0	-1.4	+0.8	-2.5	-0.1	+0.2	-1.3
23	0.2	1.3	+0.8	-0.8	1.0	-2.3	+0.3	0.4	-2.6
24	6.5	5.8	6.0	+4.4	6.2	+2.4	4.8	4.1	+2.5
25	6.9	6.9	7.8	4.4	6.4	3.3	6.4	4.6	4.9
26	4.9	5.3	5.1	3.1	4.1	0.7	3.9	3.3	3.9
27	4.3	4.8	4.3	3.3	4.8	-0.2	4.0	3.2	2.6
28	8.7	7.5	7.4	6.3	7.4	+3.8	6.2	4.8	4.4
29	6.9	7.3	7.5	3.0	5.9	—	5.3	7.0	5.5
30	8.3	7.1	6.8	5.2	7.4	1.4	7.3	5.7	4.1
31	6.3	7.5	8.0	5.1	7.3	2.4	7.3	5.7	5.1
Średnia	+1.6	+1.8	+1.2	+0.4	+1.0	-2.1	+0.6	+0.9	-0.2
Max. d.	+10.2 12	+12.2 31	+12.4 31	+9.4 31	+11.2 30	+6.9 12	+13.1 31	+11.0 31	+11.3 31
Min. d.	-8.1 8	-15.4 10	-11.1 5	-11.4 8	-11.9 10	-14.5 5	-13.4 10	-9.0 6 i 10	-10.3 9

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemyśl
7.2.9	7.1.9	7.1.9	6.2.10	7.2.9	7.1.9	7.2.9	7.1.9	7.1.9
⁰ -4.2	⁰ -1.8	⁰ -1.9	⁰ -4.3	⁰ -3.0	⁰ -4.6	⁰ -3.4	⁰ -3.1	⁰ -3.3
-3.3	+0.2	-1.7	-3.1	-0.2	-5.4	-0.6	+0.4	+1.0
-2.5	1.7	+0.9	+3.5	+1.6	+1.2	+4.5	1.8	0.0
-1.2	-0.8	-0.4	-1.0	0.4	-1.4	0.1	-0.1	0.0
-5.8	-3.5	-5.6	-3.6	-1.7	-7.4	-5.5	-3.2	-2.3
-5.4	-1.9	-3.3	-2.2	-1.0	-2.4	-3.6	-1.6	-2.3
-5.8	-3.0	-3.9	-3.6	-0.9	-5.1	-2.5	-1.1	-1.7
-5.4	-5.0	-4.7	-5.0	-3.6	-8.5	-5.1	-2.7	-1.7
-5.8	-4.0	-6.3	-5.2	-3.4	-9.4	-6.0	-3.8	-3.0
-6.7	-3.2	-5.5	-3.2	-0.9	-6.9	-5.1	-7.2	-4.7
0.0	+3.7	+2.1	+1.6	+2.4	-9.7	-0.6	-4.6	-2.3
+1.7	4.8	2.9	4.4	-0.3	-2.1	+2.7	-2.0	-2.3
2.9	3.6	2.3	2.8	+1.2	-0.7	1.3	-0.5	+0.3
0.4	1.6	-1.4	-1.0	1.2	-4.1	-0.1	+0.4	0.3
-2.9	0.5	-0.9	-1.3	0.3	-4.1	-0.1	-0.7	1.0
-4.2	-0.1	-1.5	-1.6	-0.5	-4.0	-0.5	-1.7	-2.0
-0.4	+0.5	-0.9	-1.1	-0.9	-5.6	-0.2	-1.1	+0.7
+3.3	3.6	+3.3	+3.4	+4.0	-3.3	+1.7	+2.1	1.7
0.0	3.7	2.4	0.8	3.0	-3.2	3.1	2.5	5.0
—	2.2	2.5	1.8	2.1	-5.2	2.2	1.1	3.7
—	-1.3	-1.7	-2.2	-1.7	-5.6	-2.4	-2.6	-0.7
—	+0.5	-0.9	-2.0	-1.7	-2.7	-0.3	-1.7	-1.0
—	0.3	-1.1	-2.6	-1.2	-3.4	-3.6	-2.1	-1.7
—	5.5	+3.8	+0.5	+2.7	+1.5	+2.7	+1.9	+3.2
—	6.8	4.9	3.4	5.7	1.6	5.4	4.8	8.3
—	4.6	3.3	3.5	4.0	4.8	4.5	2.8	3.0
—	4.7	4.0	3.3	5.2	4.1	4.8	3.7	5.7
—	6.9	4.5	3.5	6.0	2.0	5.9	3.8	6.9
6.6	8.9	8.2	5.7	8.9	6.0	8.3	7.4	10.0
6.2	7.8	7.3	5.5	8.3	5.5	7.7	7.5	9.0
5.8	8.5	8.8	5.7	8.7	4.9	8.3	8.1	6.8
-1.2	+1.8	+0.6	+1.1	+1.4	-2.4	+0.8	+0.3	+1.2
+10.0 30	+13.4 31	+13.6 31	+12.2 31	+13.8 31	+12.2 31	+11.2 30	+13.2 29	+14.0 30
-15.0 10	-9.6 10	-13.9 10	-8.2 10	-8.4 8	-20.3 10	-11.8 5	-11.0 11	-10.0 10

Ciepłota powietrza
Średnie

Marzec 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Lu- dwi- kówka	Do- lina 6. 2. 8
1	—2 ⁰ ₅	—5 ⁰ ₇	—5 ⁰ ₀	—8 ⁰ ₂	—5 ⁰ ₅	—3 ⁰ ₉	Nie robiono spostrzeżeń.	—2 ⁰ ₀
2	—3 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₆	—3 ⁰ ₆	—1 ⁰ ₃	—2 ⁰ ₀		—3 ⁰ ₇
3	+0 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₉	+0 ⁰ ₈	+1 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₄	+1 ⁰ ₇		—2 ⁰ ₀
4	—2 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₄	0 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₈	—1 ⁰ ₉	2 ⁰ ₃		+2 ⁰ ₀
5	—4 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₁		—3 ⁰ ₃
6	—2 ⁰ ₄	—3 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₉		—3 ⁰ ₀
7	—4 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₈	—1 ⁰ ₆	—3 ⁰ ₂	—2 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₈		—2 ⁰ ₃
8	—6 ⁰ ₂	—5 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₁		—5 ⁰ ₃
9	—6 ⁰ ₃	—6 ⁰ ₄	—4 ⁰ ₄	—6 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₃	—3 ⁰ ₆		—3 ⁰ ₃
10	—7 ⁰ ₃	—8 ⁰ ₃	—5 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₇	—5 ⁰ ₆	—7 ⁰ ₂		—10 ⁰ ₀
11	—4 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₉	+0 ⁰ ₂	—0 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₉		—6 ⁰ ₀
12	—1 ⁰ ₅	—4 ⁰ ₅	—3 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₈		—3 ⁰ ₀
13	—1 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₀	—2 ⁰ ₈	+0 ⁰ ₃	+0 ⁰ ₄		—2 ⁰ ₀
14	—3 ⁰ ₁	—0 ⁰ ₆	—0 ⁰ ₃	—2 ⁰ ₆	0 ⁰ ₇	0 ⁰ ₆		0 ⁰ ₀
15	—3 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₉	—1 ⁰ ₁	—3 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₇		—2 ⁰ ₀
16	—7 ⁰ ₀	—5 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₆	—5 ⁰ ₇	—	—4 ⁰ ₇		—4 ⁰ ₀
17	—3 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₈	—0 ⁰ ₆	—3 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₄		—3 ⁰ ₀
18	+0 ⁰ ₃	+2 ⁰ ₂	+2 ⁰ ₈	+1 ⁰ ₄	2 ⁰ ₇	+3 ⁰ ₆		+5 ⁰ ₇
19	0 ⁰ ₈	1 ⁰ ₅	3 ⁰ ₆	1 ⁰ ₂	2 ⁰ ₅	2 ⁰ ₆		2 ⁰ ₀
20	0 ⁰ ₀	1 ⁰ ₅	2 ⁰ ₉	1 ⁰ ₁	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₃		2 ⁰ ₃
21	—5 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₇	—4 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₈		—2 ⁰ ₇
22	—4 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₉	—1 ⁰ ₇	—3 ⁰ ₉	—1 ⁰ ₆	—1 ⁰ ₄		—3 ⁰ ₀
23	—8 ⁰ ₁	—4 ⁰ ₈	—4 ⁰ ₅	—7 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₅	—2 ⁰ ₅		—3 ⁰ ₀
24	—1 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₀	+2 ⁰ ₄	+0 ⁰ ₈	+3 ⁰ ₄	+1 ⁰ ₇		+3 ⁰ ₀
25	+2 ⁰ ₆	4 ⁰ ₃	6 ⁰ ₀	3 ⁰ ₆	6 ⁰ ₈	6 ⁰ ₃		6 ⁰ ₀
26	0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₃	1 ⁰ ₉	4 ⁰ ₀	2 ⁰ ₀		4 ⁰ ₀
27	1 ⁰ ₅	3 ⁰ ₈	5 ⁰ ₄	3 ⁰ ₁	4 ⁰ ₉	5 ⁰ ₃		5 ⁰ ₃
28	1 ⁰ ₉	4 ⁰ ₃	5 ⁰ ₉	3 ⁰ ₇	6 ⁰ ₅	4 ⁰ ₄		5 ⁰ ₀
29	4 ⁰ ₈	8 ⁰ ₂	9 ⁰ ₀	6 ⁰ ₄	9 ⁰ ₈	9 ⁰ ₀		9 ⁰ ₇
30	3 ⁰ ₈	5 ⁰ ₃	6 ⁰ ₃	4 ⁰ ₃	7 ⁰ ₇	8 ⁰ ₂		6 ⁰ ₀
31	3 ⁰ ₀	6 ⁰ ₀	7 ⁰ ₆	4 ⁰ ₆	8 ⁰ ₅	6 ⁰ ₈		4 ⁰ ₃
Średnia	—2 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₁	+0 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₆		—0 ⁰ ₃
Max. d.	+11 ⁰ ₅ 30	+11 ⁰ ₃ 31	+15 ⁰ ₀ 31	+10 ⁰ ₈ 31	+12 ⁰ ₄ 30	+12 ⁰ ₆ 30		+13 ⁰ ₀ 29
Min. d.	—15 ⁰ ₈ 23	—13 ⁰ ₆ 10	—10 ⁰ ₀ 10	—14 ⁰ ₆ 23	—13 ⁰ ₃ 11	—13 ⁰ ₀ 10		—16 ⁰ ₀ 10

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
-5 ⁰ .9	-4 ⁰ .5	-6 ⁰ .9	-5 ⁰ .7	-8 ⁰ .8	-4 ⁰ .7	-5 ⁰ .4	-4 ⁰ .2	-5 ⁰ .6
-2 ⁰ .0	-0 ⁰ .7	-5 ⁰ .0	—	-7 ⁰ .3	+0 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-7 ⁰ .7	-6 ⁰ .4
+0 ⁰ .5	+0 ⁰ .7	-3 ⁰ .3	-1 ⁰ .7	-4 ⁰ .0	1 ⁰ .5	-1 ⁰ .4	-3 ⁰ .8	-3 ⁰ .7
-1 ⁰ .2	-0 ⁰ .7	-1 ⁰ .7	-0 ⁰ .7	-0 ⁰ .7	0 ⁰ .9	-1 ⁰ .9	-0 ⁰ .3	-0 ⁰ .4
-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .1	-4 ⁰ .4	-0 ⁰ .3	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	-0 ⁰ .9	-1 ⁰ .7	-3 ⁰ .1
-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .6	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .7	-2 ⁰ .4	-2 ⁰ .9	0 ⁰ .0	-3 ⁰ .5
-3 ⁰ .0	-2 ⁰ .9	-1 ⁰ .6	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .0	-1 ⁰ .6	-0 ⁰ .2	-0 ⁰ .6	-3 ⁰ .1
-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .5	-3 ⁰ .9	—	-3 ⁰ .3	-1 ⁰ .6	-0 ⁰ .3	-2 ⁰ .8	-3 ⁰ .2
-4 ⁰ .3	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .9	-2 ⁰ .3	-6 ⁰ .0	-3 ⁰ .4	-1 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-5 ⁰ .0
-6 ⁰ .6	-6 ⁰ .1	-6 ⁰ .7	-4 ⁰ .7	-5 ⁰ .7	-6 ⁰ .2	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-8 ⁰ .4
-3 ⁰ .1	-6 ⁰ .1	-9 ⁰ .8	—	-7 ⁰ .0	-3 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-9 ⁰ .3	-7 ⁰ .7
-0 ⁰ .4	-0 ⁰ .1	-4 ⁰ .7	-4 ⁰ .3	-2 ⁰ .7	+0 ⁰ .5	-1 ⁰ .8	-3 ⁰ .5	-1 ⁰ .1
+1 ⁰ .3	+1 ⁰ .3	-2 ⁰ .4	—	0 ⁰ .0	1 ⁰ .7	-0 ⁰ .5	+1 ⁰ .1	-0 ⁰ .3
-0 ⁰ .8	-0 ⁰ .2	-0 ⁰ .1	+1 ⁰ .0	+0 ⁰ .3	0 ⁰ .0	+0 ⁰ .4	0 ⁰ .2	-1 ⁰ .6
-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .6	-2 ⁰ .2	—	-3 ⁰ .0	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .7	-4 ⁰ .3
-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .7	-4 ⁰ .0	-4 ⁰ .0	-2 ⁰ .9	-2 ⁰ .0	-5 ⁰ .5
-3 ⁰ .6	-0 ⁰ .7	-2 ⁰ .7	-2 ⁰ .0	-4 ⁰ .0	-3 ⁰ .4	-3 ⁰ .5	-1 ⁰ .3	-5 ⁰ .5
+1 ⁰ .2	+2 ⁰ .5	+2 ⁰ .5	+3 ⁰ .3	+1 ⁰ .0	+2 ⁰ .0	+2 ⁰ .1	+3 ⁰ .0	+1 ⁰ .3
2 ⁰ .4	2 ⁰ .8	1 ⁰ .1	3 ⁰ .0	0 ⁰ .7	2 ⁰ .8	2 ⁰ .5	3 ⁰ .0	1 ⁰ .6
2 ⁰ .1	2 ⁰ .4	3 ⁰ .6	3 ⁰ .0	2 ⁰ .0	2 ⁰ .3	3 ⁰ .9	5 ⁰ .3	1 ⁰ .8
-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .1	-3 ⁰ .1	—	-4 ⁰ .7	-3 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	-4 ⁰ .3
-2 ⁰ .8	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .0	-1 ⁰ .0	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .5	-0 ⁰ .5	-0 ⁰ .2	-4 ⁰ .2
-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .7	-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .3	-4 ⁰ .7	-2 ⁰ .3	-5 ⁰ .5
+0 ⁰ .1	+0 ⁰ .9	+0 ⁰ .6	+1 ⁰ .7	-0 ⁰ .7	+0 ⁰ .8	0 ⁰ .0	+2 ⁰ .0	-1 ⁰ .1
4 ⁰ .7	4 ⁰ .3	3 ⁰ .0	6 ⁰ .0	+1 ⁰ .7	3 ⁰ .7	+6 ⁰ .4	5 ⁰ .0	+2 ⁰ .4
1 ⁰ .9	2 ⁰ .3	2 ⁰ .0	5 ⁰ .3	2 ⁰ .7	2 ⁰ .0	7 ⁰ .2	3 ⁰ .7	1 ⁰ .3
3 ⁰ .7	3 ⁰ .7	2 ⁰ .2	4 ⁰ .7	3 ⁰ .3	3 ⁰ .0	4 ⁰ .1	5 ⁰ .5	2 ⁰ .6
4 ⁰ .7	4 ⁰ .7	3 ⁰ .4	5 ⁰ .0	4 ⁰ .0	5 ⁰ .1	4 ⁰ .1	4 ⁰ .2	3 ⁰ .5
9 ⁰ .0	8 ⁰ .9	6 ⁰ .6	9 ⁰ .7	5 ⁰ .0	7 ⁰ .7	8 ⁰ .5	6 ⁰ .2	4 ⁰ .7
7 ⁰ .2	7 ⁰ .7	6 ⁰ .4	7 ⁰ .0	5 ⁰ .7	7 ⁰ .2	6 ⁰ .8	7 ⁰ .7	3 ⁰ .7
6 ⁰ .9	7 ⁰ .3	5 ⁰ .5	5 ⁰ .7	4 ⁰ .7	7 ⁰ .8	5 ⁰ .1	6 ⁰ .3	3 ⁰ .0
-0 ⁰ .4	0 ⁰ .0	-1 ⁰ .2	+0 ⁰ .8	-1 ⁰ .4	+0 ⁰ .1	+0 ⁰ .1	0 ⁰ .0	-1 ⁰ .9
+14 ⁰ .6	+13 ⁰ .5	+14 ⁰ .0	+14 ⁰ .0	+10 ⁰ .0	+13 ⁰ .2	+13 ⁰ .8	+11 ⁰ .0	+8 ⁰ .6
29	29	29	29	30	31	29	30	31
-14 ⁰ .0	-16 ⁰ .0	-17 ⁰ .4	-10 ⁰ .0	-15 ⁰ .0	-12 ⁰ .3	-15 ⁰ .4	-15 ⁰ .0	-17 ⁰ .7
10	11	11	13	11	10	11	11	11

Ciepłota powietrza
Średnie

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zakopane		Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
						I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9		
1	+7 ⁰ .6	+7 ⁰ .7	+7 ⁰ .5	+5 ⁰ .9	+8 ⁰ .2	+1 ⁰ .6	+2 ⁰ .7	+7 ⁰ .6	+7 ⁰ .5
2	5.7	6.7	6.2	4.9	6.4	1.7	2.3	6.8	5.6
3	4.2	4.7	4.8	4.4	5.6	1.1	2.7	4.9	4.9
4	3.7	6.3	3.5	4.1	5.2	1.2	2.5	3.7	3.7
5	1.4	1.3	1.4	—0.1	2.6	—2.4	—1.4	1.4	0.3
6	5.1	5.3	5.5	+1.5	5.7	+1.6	+0.3	4.8	4.5
7	10.9	10.6	10.9	7.7	11.5	6.8	8.3	10.4	10.9
8	4.2	3.9	4.1	3.7	6.1	0.6	2.0	5.3	5.6
9	6.4	5.9	5.1	4.4	7.2	0.6	1.5	5.8	6.3
10	12.3	11.6	8.4	8.2	11.7	5.7	6.3	10.6	10.9
11	16.3	14.3	9.6	9.3	14.2	8.3	8.9	13.5	14.7
12	6.8	7.5	6.8	6.2	8.7	3.1	—	8.6	7.9
13	2.4	2.3	4.1	2.2	4.4	—0.2	+0.2	3.4	4.4
14	3.5	2.3	4.4	2.1	5.3	—	—0.2	3.8	3.8
15	6.7	5.3	6.3	5.2	7.9	—	+3.8	6.7	7.0
16	7.2	6.2	5.2	6.4	7.6	+2.3	—	5.9	6.0
17	5.4	4.5	4.6	4.4	5.3	0.5	2.1	3.5	4.1
18	10.1	10.4	8.1	6.7	8.2	6.2	7.3	6.4	7.5
19	13.3	12.9	11.7	10.6	11.4	8.4	10.6	11.7	11.5
20	9.7	9.3	10.4	9.5	9.9	5.9	7.9	10.6	10.0
21	10.7	11.2	11.1	9.4	11.2	5.2	7.4	10.8	11.2
22	11.5	12.1	12.4	8.8	13.5	6.3	8.2	11.8	11.6
23	12.7	12.5	13.0	11.2	13.6	7.4	9.0	12.4	13.3
24	16.0	15.5	15.7	12.4	15.3	9.8	9.9	13.6	13.7
25	16.7	16.6	17.6	14.2	16.4	11.8	12.1	14.7	14.4
26	14.5	16.8	15.2	13.9	14.8	11.1	12.6	13.7	13.8
27	12.7	14.1	13.8	12.2	14.1	9.0	—	12.8	13.7
28	14.7	14.3	13.2	11.8	14.0	7.3	8.8	12.1	11.5
29	12.2	13.8	12.2	11.3	12.9	8.0	8.0	11.5	11.5
30	15.1	13.5	14.5	11.0	14.9	8.1	10.1	12.9	12.8
Średnia	+9.3	+9.3	+8.9	+7.4	+9.8	+4.9	+5.7	+8.7	+8.8
Max. d.	+20.3 11	+21.6 25	+22.4 25	+19.0 25	+20.5 24	+16.5 11	+16.7 12	+22.4 25	+20.6 25
Min. d.	—0.8 5	—1.0 6	—1.9 14	—2.7 5	—0.5 5	—4.8 5	—5.5 5	—2.3 5	—2.2 5

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kryni- ca	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+5 ⁰ 5'3	+5 ⁰ 5'8	+8 ⁰ 7'3	+8 ⁰ 6'2	+6 ⁰ 5'4	+8 ⁰ 6'9	+3 ⁰ 5'0	+8 ⁰ 8'9	+8 ⁰ 7'1
4'2	5'4	5'1	4'6	3'2	4'4	4'8	4'3	2'0
4'2	5'8	5'0	4'2	3'6	5'6	4'1	6'9	4'1
2'9	3'3	1'3	1'7	0'9	4'1	-0'6	2'1	1'1
3'7	3'7	5'1	4'0	3'2	5'3	+4'9	5'7	3'6
10'6	8'0	11'4	7'3	8'8	10'8	4'0	10'3	10'0
5'8	6'2	6'2	5'5	7'6	6'9	4'4	6'9	6'5
4'0	5'4	5'8	5'7	5'4	6'5	1'9	6'5	4'8
7'9	7'9	12'8	11'6	9'3	11'3	7'2	11'7	11'9
10'8	9'6	14'8	13'6	12'3	14'4	11'3	14'7	15'0
5'9	7'5	8'8	7'3	9'1	9'1	7'3	8'5	5'0
2'4	4'5	4'5	4'9	3'7	5'2	3'9	4'0	5'2
2'1	3'4	4'3	5'5	3'1	5'2	1'7	4'9	4'8
6'6	5'1	—	6'2	6'1	7'4	3'3	8'7	9'2
5'8	6'6	—	5'3	4'3	5'1	2'9	7'7	4'3
2'5	5'0	4'1	3'0	1'8	3'9	1'1	6'5	3'4
7'3	5'5	7'3	6'4	5'5	6'3	5'6	6'8	4'7
10'1	9'9	12'9	12'2	11'4	11'9	11'1	11'3	8'9
8'5	10'4	11'3	10'9	8'8	9'6	11'5	10'9	8'6
9'3	10'0	11'1	9'5	7'6	10'8	9'5	8'7	9'1
10'5	11'6	13'3	12'6	11'4	13'9	10'6	12'3	12'4
10'5	12'9	14'5	14'0	12'6	13'1	10'7	12'6	12'9
11'1	11'2	15'2	14'1	13'1	15'5	11'4	14'0	14'9
13'5	12'9	16'9	16'0	14'7	16'2	13'1	14'6	14'9
14'2	14'1	16'9	12'8	14'9	16'5	12'3	15'8	14'7
11'6	12'9	13'7	13'8	13'0	13'3	11'9	13'6	13'3
11'1	12'5	13'7	14'8	12'5	14'0	11'1	13'2	11'4
10'5	11'6	12'7	12'8	10'7	13'1	9'2	12'3	10'8
10'5	13'3	14'0	13'9	10'9	11'2	5'1	11'5	15'2
+7'6	+8'2	+10'0	+8'9	+8'0	+9'5	+6'8	+9'5	+8'6
+21'0 11	+16'2 25 i 26	+22'0 25	+21'4 25	+20'0 25 i 26	+21'6 25	+20'8 26	+21'2 25	+21'0 24
-1'4 17	+0'2 18	-1'2 5	+0'2 5	-6'0 17	-0'4 17	-4'6 5	-0'4 5	-0'6 5

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	San- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Lu- dwi- kówka 7. 2. 9	Dolina 6. 2. 8
1	+5 ⁰ .1	+6 ⁰ .4	+8 ⁰ .1	+7 ⁰ .2	+7 ⁰ .5	+7 ⁰ .7	-1 ⁰ .7	+5 ⁰ .0
2	5.4	5.3	8.2	5.4	6.4	7.0	-2.2	5.0
3	0.9	1.1	3.0	2.2	1.8	2.6	-1.5	5.0
4	3.2	3.8	5.0	3.5	4.9	5.7	+0.6	5.0
5	-1.2	-0.1	1.4	-1.5	1.1	1.1	1.7	-0.6
6	+2.1	+3.0	4.0	+1.7	4.1	3.6	3.0	+3.0
7	8.4	9.7	10.3	8.2	10.9	9.9	5.4	9.0
8	3.1	5.3	6.5	3.2	5.8	4.0	5.5	5.0
9	3.2	4.1	5.3	4.6	—	5.1	7.0	4.0
10	6.5	9.2	10.6	7.0	10.9	10.9	8.7	5.0
11	9.6	11.8	13.7	11.0	13.8	15.1	8.3	12.0
12	5.4	7.1	8.6	5.8	8.2	10.3	7.0	10.0
13	1.4	2.1	3.4	2.5	3.9	3.1	7.3	6.0
14	0.5	2.5	4.2	1.1	3.9	4.5	10.6	3.7
15	4.6	5.3	7.0	3.2	—	7.1	8.2	5.0
16	2.4	3.2	5.2	2.5	—	5.1	6.3	3.3
17	2.3	0.9	3.1	3.9	3.2	3.5	6.3	3.0
18	4.0	2.5	3.3	4.6	4.9	4.9	7.8	3.0
19	9.1	7.4	8.5	8.8	9.3	9.9	10.1	7.0
20	7.5	7.2	9.1	8.4	9.0	10.2	8.5	7.3
21	7.4	7.8	10.2	8.0	10.7	9.7	5.6	7.0
22	8.5	9.7	10.4	7.8	10.8	11.5	3.0	10.0
23	9.4	9.5	11.9	8.8	13.2	12.3	0.3	9.0
24	11.2	12.5	13.9	11.6	14.4	14.9	-0.3	10.0
25	10.2	12.5	13.5	7.4	14.0	13.2	-0.6	11.0
26	11.6	14.2	14.1	11.7	15.8	14.3	-0.5	10.7
27	10.4	10.7	13.3	11.0	12.8	13.2	-0.8	9.7
28	10.1	11.0	10.9	9.6	11.4	11.3	+2.5	9.0
29	8.6	9.3	11.3	6.6	10.6	10.6	2.0	8.0
30	10.1	10.4	11.2	9.1	12.9	12.9	3.0	8.7
Średnia	+6.0	+6.8	+8.3	+6.4	+8.7	+8.5	+4.1	+6.6
Max. d.	+19.2 26	+22.0 26	+21.4 25	+19.2 25	+20.3 11	+21.0 11	+18.5 19	+18.0 27
Min. d.	-3.1 5	-2.6 5	-1.3 5	-4.0 5	0.0 5	-3.0 18	-6.0 2	-5.0 18

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagi- elnica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+7 ⁰ .5	+8 ⁰ .1	+7 ⁰ .3	+7 ⁰ .7	+2 ⁰ .3	+7 ⁰ .4	+9 ⁰ .3	+7 ⁰ .3	+4 ⁰ .2
5.0	5.3	6.3	8.3	4.7	4.6	7.7	6.7	3.2
0.2	0.6	5.0	4.0	2.2	0.9	5.7	5.0	0.7
3.5	3.3	3.5	3.7	2.3	3.8	5.1	4.3	2.8
0.2	0.9	1.1	1.7	0.7	1.0	1.2	1.5	0.1
2.9	3.2	2.7	2.3	1.7	2.5	1.3	3.2	1.6
0.5	10.2	4.9	8.7	7.0	8.7	9.9	8.3	7.1
5.7	6.3	6.2	6.0	6.3	5.9	7.0	6.5	4.7
5.9	6.1	4.7	4.7	4.3	6.3	3.8	5.8	4.1
10.0	11.1	7.5	7.0	1.7	8.5	6.7	9.2	7.8
13.3	14.4	11.3	10.7	2.7	11.5	9.7	12.8	11.0
8.1	8.4	8.8	14.0	0.7	7.6	10.3	11.5	8.5
3.2	3.8	4.1	4.3	0.3	4.1	4.9	5.5	3.1
2.5	3.1	3.0	2.7	1.3	2.6	4.8	4.3	1.8
5.1	6.6	4.3	5.0	2.3	3.6	3.0	6.7	4.3
2.9	3.7	4.4	4.0	0.0	2.5	3.1	3.7	2.1
2.0	2.3	4.4	2.3	0.7	3.1	2.5	3.5	0.8
4.2	4.3	2.7	4.3	1.0	3.2	2.2	3.9	1.8
8.7	9.1	5.3	6.7	2.3	7.9	6.9	7.8	6.1
9.1	9.4	7.2	8.3	5.7	7.3	9.9	8.5	7.1
9.6	9.7	8.2	8.0	7.7	9.5	9.8	9.3	8.1
10.8	11.1	10.4	10.3	8.3	10.9	10.1	10.0	10.1
13.9	13.7	10.5	11.0	8.3	13.2	8.9	11.1	10.9
14.6	14.6	11.3	11.3	7.0	14.4	10.1	11.3	11.4
15.6	16.1	12.1	12.0	10.7	17.3	11.3	12.8	12.8
15.6	15.1	11.5	13.0	9.7	16.0	10.7	13.5	12.7
12.5	12.7	12.1	10.3	8.7	12.8	9.2	11.7	10.7
12.2	11.8	8.7	9.3	8.3	12.5	8.7	10.8	10.0
12.2	12.8	8.4	9.3	10.3	12.3	6.3	10.5	11.8
13.7	14.3	12.3	10.3	8.3	12.9	9.6	13.0	13.2
+8.0	+8.1	+7.0	+7.4	+4.6	+7.8	+7.0	+8.0	+6.5
+22.2	+22.0	+19.8	+20.0	+16.0	+24.0	+19.8	+18.5	+19.1
25	25 i 26	25	11	25	25	11 i 25	25 i 26	25
-3.0	-4.0	-2.8	-1.0	-6.0	-0.4	-4.0	-0.5	-3.9
18	18	18	5	19	18	15	5	18

Ciepłota powietrza
Średnie

Maj 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zakopane		Kra- ków	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9
1	+14 ⁰ .8	+15 ⁰ .1	+13 ⁰ .2	+13 ⁰ .8	+16 ⁰ .4	+9 ⁰ .0	+10 ⁰ .7	+13 ⁰ .0	+13 ⁰ .4
2	13.8	14.7	12.9	11.9	18.8	7.3	—	11.6	11.0
3	10.0	11.7	11.9	11.1	13.2	5.8	7.5	11.2	10.0
4	14.0	14.8	12.4	9.2	13.9	—	8.1	12.2	11.9
5	14.8	11.9	12.6	12.0	14.1	7.5	8.4	12.3	11.2
6	11.4	10.5	11.2	9.7	11.8	5.8	6.6	10.2	9.1
7	11.4	11.8	10.1	8.8	11.5	6.6	7.4	10.0	9.6
8	15.4	15.4	14.3	11.0	14.3	8.7	11.3	12.8	12.3
9	15.6	15.2	15.1	13.1	15.4	10.0	11.4	14.0	13.4
10	17.1	17.1	17.5	14.2	17.5	10.2	12.4	14.8	14.1
11	16.8	15.4	16.0	13.8	16.9	9.9	11.0	14.4	15.0
12	17.8	15.9	17.3	15.7	18.2	11.4	13.6	15.5	15.0
13	15.3	14.2	15.5	15.8	14.8	9.8	12.5	15.9	15.6
14	13.8	11.5	18.1	12.3	15.9	8.7	—	15.8	14.1
15	16.4	16.4	18.3	15.0	16.6	11.4	—	16.2	15.9
16	7.7	9.1	10.3	10.1	11.8	7.8	—	11.8	12.1
17	11.7	11.3	14.2	12.1	16.6	8.7	10.9	15.4	15.4
18	10.5	9.7	9.0	7.4	10.1	2.7	4.7	8.3	9.0
19	10.2	10.7	10.8	9.4	11.4	5.8	8.5	9.5	11.5
20	10.8	12.5	10.7	10.6	12.7	6.0	8.4	12.0	11.6
21	14.4	14.8	15.2	12.1	15.1	10.0	12.0	13.3	12.7
22	16.5	16.0	17.3	15.1	17.3	12.0	13.6	16.0	15.0
23	14.1	14.7	15.5	12.5	15.2	9.7	10.7	15.2	13.7
24	17.5	17.7	16.8	15.1	17.7	11.6	13.4	16.2	15.3
25	19.1	19.5	19.4	17.2	18.3	13.9	15.3	17.6	17.3
26	16.0	17.7	16.7	15.2	18.1	11.6	13.4	16.4	16.0
27	15.3	15.7	15.2	14.8	16.8	11.1	11.9	15.2	15.0
28	12.8	13.4	13.5	13.4	15.7	—	—	14.5	13.7
29	11.6	11.7	14.3	10.6	14.1	6.3	7.3	12.4	13.5
30	14.7	14.9	14.9	14.2	16.3	9.5	10.8	13.6	14.1
31	19.8	19.9	17.8	17.1	19.5	12.5	13.8	16.9	16.0
Średnia	+14.2	+14.2	+14.4	+12.7	+15.2	+9.0	+10.6	+13.7	+13.3
Max. d.	+23.6 31	+24.8 31	+25.1 31	+23.5 31	+23.4 31	+19.1 31	+19.4 31	+24.8 25	+23.8 25
Min. d.	+6.3 16	+7.0 19	+5.9 18	+5.4 18	+9.4 7	-0.8 11	-1.0 3	+3.7 19	+6.2 3, 6, 7 i 18

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 11 ⁰ .5	+ 12 ⁰ .9	+ 14 ⁰ .2	+ 14 ⁰ .2	+ 11 ⁰ .7	+ 15 ⁰ .1	+ 10 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .3	+ 15 ⁰ .8
8.5	12.5	12.3	10.5	11.4	11.2	8.4	11.3	11.6
8.1	10.8	12.7	10.7	11.0	12.1	7.1	12.2	13.5
9.2	11.7	12.8	12.4	12.3	13.7	9.8	12.7	15.9
8.3	13.3	13.9	12.8	11.9	14.3	9.9	13.5	12.5
6.6	10.0	11.4	10.7	9.2	11.1	7.4	10.5	13.3
8.9	11.3	12.1	12.3	10.5	12.2	6.7	12.6	10.7
10.5	12.5	14.5	14.4	12.0	13.8	10.2	13.6	12.1
12.5	12.9	16.1	16.6	12.5	15.3	11.1	14.5	14.1
12.9	13.3	16.8	15.4	13.6	16.1	12.3	15.7	16.1
9.5	14.6	16.1	15.6	14.6	13.8	11.6	16.0	16.1
12.6	14.6	16.8	16.3	15.0	16.3	10.6	16.1	18.5
11.5	14.9	17.8	17.6	16.2	17.4	12.0	17.7	18.4
12.7	15.8	15.9	15.0	15.2	15.5	12.2	16.6	16.1
13.3	15.0	17.1	15.1	15.0	17.5	14.4	15.3	17.2
12.6	15.0	14.7	16.2	14.4	17.2	14.1	16.1	17.6
11.9	15.0	16.1	16.7	14.8	17.4	16.2	16.4	16.1
5.4	10.4	9.1	8.7	8.6	10.0	8.0	11.3	9.7
7.2	10.0	11.5	10.7	9.8	12.4	9.9	11.3	11.5
9.2	10.8	12.6	13.0	10.8	12.8	11.4	13.1	13.6
12.3	12.9	14.8	14.0	12.6	15.5	13.9	14.9	14.9
16.5	15.8	17.6	14.5	15.4	18.3	14.0	16.5	13.4
13.4	15.0	15.2	15.3	15.3	16.3	14.2	16.4	14.2
14.9	15.8	17.3	16.1	15.4	15.1	16.0	16.5	15.1
15.5	16.3	17.7	17.8	17.8	18.4	15.1	19.4	17.5
15.3	15.0	16.9	15.6	16.3	16.8	16.0	17.7	17.0
14.9	14.6	15.3	14.7	15.0	15.9	13.7	16.1	14.9
13.5	14.6	14.2	14.6	13.8	14.7	13.6	14.9	16.1
9.5	11.2	12.8	11.4	9.6	10.8	8.9	12.1	12.7
9.2	11.3	15.0	13.8	11.2	14.7	12.2	14.5	15.5
14.5	14.6	18.6	17.4	16.5	17.5	13.8	18.3	17.8
+ 11.4	+ 13.4	+ 14.8	+ 14.2	+ 13.2	+ 14.8	+ 11.8	+ 14.8	+ 14.8
+ 24.1	+ 18.7	+ 24.2	+ 23.0	+ 21.7	+ 25.0	+ 22.9	+ 24.8	+ 24.6
31	12, 13 i 25	13	13	13	12	17	25	13
— 0.3	+ 6.2	+ 7.8	+ 5.8	+ 5.9	+ 6.0	— 1.1	+ 6.6	+ 8.9
19	3	18	18	9	2	3	2	19

Ciepłota powietrza
Średnie

Maj 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Lu- dwi- kówka	Do- lina 6. 2. 8
1	+ 10 ⁰ .5	+ 13 ⁰ .7	+ 13 ⁰ .8	+ 12 ⁰ .0	+ 15 ⁰ .4	+ 13 ⁰ .6	Nie robiono spostreżeń.	+ 11 ⁰ .0
2	10 ⁰ .2	8 ⁰ .2	10 ⁰ .6	8 ⁰ .1	9 ⁰ .5	10 ⁰ .2		8 ⁰ .7
3	8 ⁰ .6	8 ⁰ .4	10 ⁰ .4	8 ⁰ .2	10 ⁰ .6	10 ⁰ .6		7 ⁰ .0
4	9 ⁰ .2	10 ⁰ .9	11 ⁰ .9	10 ⁰ .0	12 ⁰ .4	12 ⁰ .3		10 ⁰ .0
5	9 ⁰ .6	9 ⁰ .7	11 ⁰ .5	8 ⁰ .6	11 ⁰ .3	11 ⁰ .9		11 ⁰ .0
6	4 ⁰ .7	8 ⁰ .1	9 ⁰ .5	6 ⁰ .1	9 ⁰ .5	7 ⁰ .8		12 ⁰ .0
7	9 ⁰ .4	10 ⁰ .2	11 ⁰ .0	10 ⁰ .2	10 ⁰ .1	10 ⁰ .4		8 ⁰ .0
8	11 ⁰ .7	11 ⁰ .3	12 ⁰ .5	11 ⁰ .9	10 ⁰ .4	13 ⁰ .5		9 ⁰ .0
9	10 ⁰ .8	12 ⁰ .6	14 ⁰ .8	11 ⁰ .5	14 ⁰ .1	14 ⁰ .3		12 ⁰ .0
10	11 ⁰ .9	13 ⁰ .0	14 ⁰ .9	11 ⁰ .8	15 ⁰ .9	15 ⁰ .1		10 ⁰ .7
11	10 ⁰ .2	13 ⁰ .1	13 ⁰ .8	10 ⁰ .6	15 ⁰ .4	14 ⁰ .8		12 ⁰ .3
12	11 ⁰ .6	14 ⁰ .1	15 ⁰ .9	12 ⁰ .3	16 ⁰ .1	15 ⁰ .6		15 ⁰ .3
13	11 ⁰ .5	16 ⁰ .1	16 ⁰ .7	12 ⁰ .9	18 ⁰ .0	15 ⁰ .1		14 ⁰ .0
14	11 ⁰ .6	13 ⁰ .7	15 ⁰ .7	12 ⁰ .2	15 ⁰ .3	15 ⁰ .7		14 ⁰ .0
15	12 ⁰ .8	16 ⁰ .2	16 ⁰ .9	13 ⁰ .2	18 ⁰ .8	17 ⁰ .5		15 ⁰ .3
16	11 ⁰ .5	14 ⁰ .9	15 ⁰ .3	12 ⁰ .2	14 ⁰ .7	15 ⁰ .3		15 ⁰ .0
17	13 ⁰ .4	14 ⁰ .0	15 ⁰ .7	14 ⁰ .8	15 ⁰ .8	14 ⁰ .7		14 ⁰ .0
18	7 ⁰ .7	8 ⁰ .7	10 ⁰ .2	8 ⁰ .6	10 ⁰ .7	13 ⁰ .2		9 ⁰ .3
19	7 ⁰ .7	9 ⁰ .3	11 ⁰ .4	8 ⁰ .8	12 ⁰ .0	12 ⁰ .1		11 ⁰ .3
20	10 ⁰ .2	11 ⁰ .5	12 ⁰ .8	9 ⁰ .8	12 ⁰ .1	12 ⁰ .6		14 ⁰ .0
21	9 ⁰ .9	13 ⁰ .7	13 ⁰ .9	12 ⁰ .0	15 ⁰ .2	14 ⁰ .8		17 ⁰ .0
22	13 ⁰ .8	15 ⁰ .3	16 ⁰ .5	15 ⁰ .0	16 ⁰ .2	16 ⁰ .6		15 ⁰ .3
23	12 ⁰ .6	13 ⁰ .7	14 ⁰ .8	13 ⁰ .5	14 ⁰ .2	14 ⁰ .5		13 ⁰ .0
24	13 ⁰ .2	14 ⁰ .5	15 ⁰ .6	14 ⁰ .6	14 ⁰ .4	14 ⁰ .4		15 ⁰ .0
25	15 ⁰ .5	15 ⁰ .8	17 ⁰ .9	15 ⁰ .6	17 ⁰ .5	17 ⁰ .5		16 ⁰ .3
26	13 ⁰ .6	15 ⁰ .8	17 ⁰ .0	14 ⁰ .6	18 ⁰ .0	17 ⁰ .2		15 ⁰ .3
27	12 ⁰ .9	13 ⁰ .2	15 ⁰ .1	13 ⁰ .6	14 ⁰ .6	14 ⁰ .9		15 ⁰ .3
28	11 ⁰ .9	12 ⁰ .9	14 ⁰ .6	11 ⁰ .9	15 ⁰ .6	14 ⁰ .7		14 ⁰ .0
29	6 ⁰ .5	9 ⁰ .9	11 ⁰ .3	8 ⁰ .6	11 ⁰ .6	11 ⁰ .3		10 ⁰ .0
30	10 ⁰ .6	10 ⁰ .8	12 ⁰ .4	10 ⁰ .0	11 ⁰ .9	12 ⁰ .3		12 ⁰ .0
31	13 ⁰ .5	15 ⁰ .8	16 ⁰ .8	14 ⁰ .4	17 ⁰ .3	17 ⁰ .1		17 ⁰ .0
Średnia	+ 11 ⁰ .1	+ 12 ⁰ .6	+ 13 ⁰ .9	+ 11 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .0	+ 13 ⁰ .9		+ 12 ⁰ .7
Max. d.	+ 25 ⁰ .0 13	+ 22 ⁰ .1 13	+ 24 ⁰ .5 13	+ 19 ⁰ .6 12	+ 22 ⁰ .5 13	+ 25 ⁰ .8 12		+ 22 ⁰ .0 15 i 16
Min. d.	+ 2 ⁰ .1 3	+ 4 ⁰ .5 2	+ 5 ⁰ .7 3	+ 2 ⁰ .8 3	+ 4 ⁰ .4 2	+ 5 ⁰ .2 3		0 ⁰ .0 3

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+14 ⁰ 10 ¹ 11 ² 11 ⁷ 10 ⁹ 8 ⁵ 10 ⁹ 12 ³ 15 ³ 16 ⁵	+14 ⁰ 10 ³ 11 ⁰ 13 ³ 12 ¹ 9 ¹ 10 ³ 15 ⁹ 14 ⁷ 14 ¹	+14 ⁰ 10 ¹ 9 ⁵ 11 ⁰ 10 ⁴ 7 ³ 10 ⁷ 10 ⁸ 13 ⁴ 13 ³	+12 ⁰ 10 ⁰ 9 ³ 11 ³ 8 ⁰ 8 ⁷ 11 ⁰ 11 ³ 10 ⁷ 12 ⁰	+12 ⁰ 10 ³ 9 ³ 9 ⁷ 11 ⁷ 9 ⁰ 12 ³ 11 ⁰ 12 ³ 14 ⁷	+14 ⁰ 9 ⁸ 11 ⁶ 13 ¹ 12 ⁴ 9 ² 11 ³ 13 ⁸ 14 ⁵ 14 ³	+12 ⁰ 9 ⁵ 9 ⁰ 9 ³ 9 ² 8 ⁴ 9 ⁶ 9 ³ 10 ⁷ 12 ²	+14 ⁰ 10 ² 10 ⁸ 12 ⁸ 10 ⁵ 8 ⁹ 11 ⁶ 13 ² 12 ⁷ 14 ³	+13 ⁰ 9 ⁵ 8 ⁷ 12 ³ 10 ⁰ 9 ⁴ 10 ⁷ 12 ⁸ 14 ³ 16 ⁵
17 ⁰ 16 ⁸ 18 ⁰ 16 ⁸ 14 ³ 17 ⁰ 16 ⁰ 12 ⁶ 10 ³ 11 ⁹	15 ⁷ 16 ⁷ 17 ⁶ 16 ⁵ 15 ³ 16 ⁹ 16 ⁹ 13 ⁵ 10 ³ 11 ⁹	13 ⁷ 15 ³ 14 ⁷ 15 ⁰ 15 ⁴ 16 ⁹ 14 ³ 12 ¹ 11 ⁰ 12 ¹	13 ⁰ 15 ⁰ 14 ³ 13 ⁰ 15 ⁷ 17 ⁰ 15 ⁰ 10 ⁷ 11 ⁷ 13 ⁰	14 ⁷ 16 ⁰ 15 ⁷ 13 ⁰ 14 ³ 15 ⁰ 17 ⁰ 13 ⁰ 11 ³ 15 ³	17 ⁰ 17 ² 16 ⁵ 15 ⁹ 17 ⁴ 19 ⁰ 15 ⁸ 17 ⁷ 12 ⁵ 11 ⁹	12 ⁴ 13 ¹ 11 ¹ 12 ⁵ 12 ⁷ 14 ⁶ 14 ⁸ 10 ⁵ 10 ¹ 6 ⁷	15 ⁶ 14 ⁷ 15 ⁷ 16 ⁰ 16 ² 17 ⁹ 15 ³ 12 ⁰ 12 ⁷ 12 ⁷	14 ⁸ 16 ² 14 ⁶ 16 ⁰ 16 ⁰ 17 ² 15 ² 15 ² 10 ⁴ 12 ¹
15 ⁶ 15 ⁷ 16 ⁹ 14 ⁷ 17 ⁹ 17 ¹ 14 ³ 13 ³ 11 ⁰ 13 ⁰ 17 ³	15 ² 15 ⁶ 17 ³ 14 ⁷ 17 ⁹ 18 ⁰ 14 ⁸ 12 ⁷ 11 ³ 13 ⁹ 17 ⁷	13 ⁶ 15 ¹ 14 ³ 15 ¹ 17 ⁰ 16 ⁴ 16 ² 15 ¹ 10 ⁹ 11 ⁴ 15 ¹	15 ⁷ 16 ⁷ 14 ⁷ 15 ⁰ 18 ⁰ 15 ⁰ 17 ⁰ 13 ³ 12 ³ 10 ⁷ 15 ³	14 ⁰ 17 ⁷ 13 ⁷ 15 ⁷ 18 ⁷ 19 ⁰ 16 ⁷ 15 ³ 12 ⁷ 13 ⁰ 15 ⁰	13 ² 14 ⁹ 16 ⁶ 15 ⁵ 18 ³ 18 ¹ 15 ² 15 ² 10 ⁹ 12 ³ 16 ³	14 ⁷ 17 ⁵ 14 ¹ 14 ⁰ 15 ⁶ 16 ⁰ 16 ⁶ 12 ⁷ 10 ⁷ 11 ³ 14 ⁶	17 ⁰ 17 ¹ 15 ¹ 16 ⁰ 17 ⁸ 18 ² 17 ⁰ 14 ¹ 10 ⁸ 12 ⁰ 16 ⁹	14 ¹ 15 ⁴ 14 ⁵ 14 ⁶ 17 ² 17 ⁵ 14 ⁹ 13 ⁰ 10 ² 12 ² 16 ³
+14 ² +25 ⁰ 15	+14 ⁴ +25 ⁰ 13	+13 ³ +21 ² 16	+13 ¹ +24 ⁰ 16	+13 ⁸ +24 ⁰ 25 i 26	+14 ⁵ +25 ⁰ 16	+12 ¹ +25 ⁴ 22	+14 ² +21 ⁵ 26	+13 ⁷ +22 ⁷ 18
+3 ⁴ 3 i 30	+2 ⁰ 3	+6 ⁰ 3	+6 ⁰ 3, 4 i 10	+7 ⁰ 4	+7 ² 6	+4 ⁰ 3	+7 ⁰ 6	+3 ² 2

Ciepłota powietrza
Średnie

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zakopane		Kra- ków	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9
1	+21 ⁰ 3	+22 ⁰ 0	+20 ⁰ 7	+18 ⁰ 4	+20 ⁰ 4	+13 ⁰ 8	+15 ⁰ 2	+18 ⁰ 3	+17 ⁰ 9
2	21 ⁰ 5	20 ⁰ 3	21 ⁰ 4	18 ⁰ 9	21 ⁰ 6	15 ⁰ 9	15 ⁰ 8	19 ⁰ 6	19 ⁰ 1
3	17 ⁰ 1	18 ⁰ 1	20 ⁰ 1	16 ⁰ 3	17 ⁰ 8	14 ⁰ 3	15 ⁰ 9	18 ⁰ 1	18 ⁰ 5
4	16 ⁰ 6	16 ⁰ 9	15 ⁰ 6	15 ⁰ 2	17 ⁰ 8	11 ⁰ 3	13 ⁰ 5	16 ⁰ 9	15 ⁰ 6
5	18 ⁰ 6	19 ⁰ 7	18 ⁰ 6	16 ⁰ 6	18 ⁰ 9	12 ⁰ 0	14 ⁰ 6	17 ⁰ 2	17 ⁰ 1
6	19 ⁰ 2	18 ⁰ 7	19 ⁰ 0	17 ⁰ 4	19 ⁰ 8	13 ⁰ 9	13 ⁰ 9	17 ⁰ 7	17 ⁰ 9
7	18 ⁰ 5	18 ⁰ 3	18 ⁰ 4	16 ⁰ 8	19 ⁰ 6	13 ⁰ 6	14 ⁰ 9	17 ⁰ 3	17 ⁰ 5
8	19 ⁰ 3	17 ⁰ 9	20 ⁰ 3	17 ⁰ 1	19 ⁰ 9	13 ⁰ 2	15 ⁰ 1	18 ⁰ 1	17 ⁰ 9
9	19 ⁰ 5	20 ⁰ 0	20 ⁰ 9	18 ⁰ 1	20 ⁰ 4	14 ⁰ 3	15 ⁰ 2	19 ⁰ 1	19 ⁰ 1
10	19 ⁰ 8	20 ⁰ 6	19 ⁰ 8	16 ⁰ 1	19 ⁰ 7	--	16 ⁰ 2	19 ⁰ 5	19 ⁰ 0
11	19 ⁰ 7	20 ⁰ 5	20 ⁰ 4	18 ⁰ 3	20 ⁰ 8	14 ⁰ 2	16 ⁰ 9	19 ⁰ 6	19 ⁰ 4
12	17 ⁰ 0	18 ⁰ 1	18 ⁰ 5	16 ⁰ 4	19 ⁰ 4	11 ⁰ 7	13 ⁰ 2	17 ⁰ 8	19 ⁰ 0
13	11 ⁰ 5	11 ⁰ 9	12 ⁰ 1	10 ⁰ 6	13 ⁰ 7	7 ⁰ 3	8 ⁰ 3	13 ⁰ 7	13 ⁰ 4
14	13 ⁰ 2	13 ⁰ 4	13 ⁰ 2	10 ⁰ 8	14 ⁰ 6	6 ⁰ 9	8 ⁰ 8	13 ⁰ 6	12 ⁰ 8
15	15 ⁰ 4	14 ⁰ 1	15 ⁰ 1	13 ⁰ 7	15 ⁰ 7	10 ⁰ 2	11 ⁰ 4	13 ⁰ 8	14 ⁰ 1
16	9 ⁰ 2	9 ⁰ 9	11 ⁰ 4	9 ⁰ 3	11 ⁰ 6	5 ⁰ 7	6 ⁰ 6	11 ⁰ 0	12 ⁰ 2
17	12 ⁰ 5	12 ⁰ 1	12 ⁰ 0	10 ⁰ 1	13 ⁰ 9	4 ⁰ 8	7 ⁰ 3	11 ⁰ 4	10 ⁰ 9
18	16 ⁰ 6	14 ⁰ 5	15 ⁰ 7	14 ⁰ 3	16 ⁰ 8	9 ⁰ 7	—	14 ⁰ 2	14 ⁰ 6
19	19 ⁰ 2	17 ⁰ 3	18 ⁰ 8	17 ⁰ 8	19 ⁰ 1	13 ⁰ 4	15 ⁰ 0	16 ⁰ 8	17 ⁰ 5
20	21 ⁰ 4	20 ⁰ 8	21 ⁰ 1	19 ⁰ 8	21 ⁰ 1	15 ⁰ 6	17 ⁰ 2	19 ⁰ 0	18 ⁰ 4
21	20 ⁰ 4	19 ⁰ 3	21 ⁰ 5	17 ⁰ 5	21 ⁰ 5	15 ⁰ 2	16 ⁰ 8	20 ⁰ 1	19 ⁰ 4
22	18 ⁰ 5	20 ⁰ 1	20 ⁰ 6	19 ⁰ 5	20 ⁰ 9	14 ⁰ 7	15 ⁰ 7	20 ⁰ 3	19 ⁰ 9
23	17 ⁰ 6	18 ⁰ 3	18 ⁰ 8	18 ⁰ 0	20 ⁰ 8	14 ⁰ 7	16 ⁰ 3	19 ⁰ 5	20 ⁰ 3
24	17 ⁰ 5	17 ⁰ 5	18 ⁰ 8	18 ⁰ 2	19 ⁰ 4	15 ⁰ 0	15 ⁰ 9	18 ⁰ 8	19 ⁰ 1
25	12 ⁰ 1	12 ⁰ 6	13 ⁰ 1	11 ⁰ 5	14 ⁰ 3	9 ⁰ 4	11 ⁰ 0	13 ⁰ 5	15 ⁰ 0
26	10 ⁰ 4	11 ⁰ 5	11 ⁰ 9	9 ⁰ 9	13 ⁰ 4	8 ⁰ 3	10 ⁰ 0	12 ⁰ 4	13 ⁰ 4
27	13 ⁰ 7	14 ⁰ 0	15 ⁰ 5	11 ⁰ 8	14 ⁰ 7	8 ⁰ 8	10 ⁰ 3	14 ⁰ 7	13 ⁰ 5
28	16 ⁰ 5	15 ⁰ 3	16 ⁰ 7	14 ⁰ 4	18 ⁰ 6	13 ⁰ 1	12 ⁰ 4	16 ⁰ 0	17 ⁰ 5
29	20 ⁰ 2	20 ⁰ 7	20 ⁰ 2	18 ⁰ 0	20 ⁰ 6	14 ⁰ 0	16 ⁰ 9	18 ⁰ 7	19 ⁰ 0
30	23 ⁰ 5	24 ⁰ 6	24 ⁰ 3	21 ⁰ 5	24 ⁰ 6	17 ⁰ 9	19 ⁰ 4	21 ⁰ 4	22 ⁰ 9
Średnia	+17 ⁰ 2	+17 ⁰ 3	+17 ⁰ 8	+15 ⁰ 7	+18 ⁰ 4	+12 ⁰ 2	+13 ⁰ 8	+16 ⁰ 9	+17 ⁰ 1
Max. d.	+25 ⁰ 6 30	+27 ⁰ 8 10	+28 ⁰ 0 30	+25 ⁰ 6 30	+28 ⁰ 1 30	+23 ⁰ 0 30	+22 ⁰ 9 30	+28 ⁰ 3 30	+28 ⁰ 1 30
Min. d.	+8 ⁰ 0 16	+8 ⁰ 8 16	+9 ⁰ 2 16	+7 ⁰ 3 16	+10 ⁰ 0 16	+2 ⁰ 6 17	+3 ⁰ 8 16	+6 ⁰ 9 18	+9 ⁰ 4 16 i 17

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczawa- nica	Kryni- ca	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 15 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .7	+ 18 ⁰ .2	+ 19 ⁰ .0	+ 18 ⁰ .4	+ 20 ⁰ .1	+ 16 ⁰ .1	+ 19 ⁰ .7	+ 19 ⁰ .4
16.2	18.8	20.1	19.8	19.5	20.3	17.1	20.6	19.9
17.6	19.6	17.6	18.3	18.9	18.7	18.6	21.1	17.2
14.5	17.5	18.1	15.4	16.0	17.2	16.3	16.1	16.5
15.1	14.9	19.0	15.7	15.9	17.1	14.6	17.3	18.1
15.2	17.1	18.9	15.7	16.3	17.5	16.1	17.8	20.6
16.1	16.6	18.4	17.3	16.7	17.8	16.6	19.5	20.3
14.8	17.1	19.1	17.3	16.5	19.0	16.3	18.6	20.8
16.2	17.5	20.0	18.5	17.6	20.8	18.0	19.2	19.9
16.9	19.6	21.2	19.5	19.2	20.7	18.5	20.1	17.8
18.8	20.4	21.8	18.5	19.9	21.3	16.0	21.1	20.5
15.9	18.8	18.9	17.0	19.4	20.4	15.8	18.9	19.3
11.5	15.4	14.3	14.0	16.3	14.9	13.9	13.7	21.2
10.9	13.7	13.6	12.5	14.3	14.1	15.2	14.9	20.9
11.9	14.2	15.4	12.3	12.7	14.5	12.0	15.9	18.9
10.8	14.6	13.8	11.7	14.0	15.3	12.1	14.1	19.1
7.6	11.7	11.6	10.4	12.4	11.6	7.9	9.7	14.3
12.5	13.8	15.4	15.1	12.6	15.7	12.3	15.1	17.5
14.5	15.9	18.2	15.9	16.2	18.7	12.8	17.9	18.1
17.5	18.7	19.9	19.1	18.7	21.0	17.6	19.2	20.1
18.5	19.6	21.5	20.3	20.1	22.8	19.3	20.9	21.2
18.6	21.7	21.4	19.7	19.4	22.9	19.7	20.5	20.9
17.9	21.7	20.9	21.2	21.4	19.8	20.3	20.9	20.7
16.5	20.0	20.0	21.9	19.9	21.1	14.3	19.3	21.6
12.6	15.8	14.9	17.2	16.9	15.0	16.0	15.5	15.6
11.9	14.5	13.8	14.2	15.2	13.3	13.3	14.6	12.5
11.9	14.6	13.8	12.8	14.3	14.6	12.7	13.3	14.1
12.9	15.4	17.3	15.1	15.9	14.8	17.2	17.5	12.4
16.2	15.4	20.0	18.8	18.9	18.8	19.7	19.6	19.2
18.2	20.4	—	21.5	21.2	22.2	21.2	23.5	22.7
+ 14.8	+ 17.0	+ 17.8	+ 16.9	+ 17.2	+ 18.1	+ 15.9	+ 17.9	+ 18.7
+ 24.3	+ 23.8	+ 26.8	+ 26.2	+ 26.7	+ 29.0	+ 28.6	+ 28.2	+ 27.9
1	22, 23	21	21 i 24	30	21	21	30	30
	130							
+ 5.3	+ 10.0	+ 9.3	+ 9.0	+ 8.4	+ 9.4	+ 5.0	+ 8.8	+ 10.3
17	17 i 18	17	17	17	17	17	17	28

Ciepłota powietrza
Średnie

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Lu- dwi- kówka 7. 2. 9	Dolina 6. 2. 8
1	+16 ⁰ .1	+15 ⁰ .9	+19 ⁰ .1	+16 ⁰ .4	+20 ⁰ .0	+19 ⁰ .2	— ⁰	+15 ⁰ .3	+20 ⁰ .3
2	15.8	17.7	20.3	16.6	20.8	20.9	—	14.7	18.3
3	16.1	17.3	17.7	16.4	18.1	20.6	—	15.0	16.7
4	12.4	13.2	15.4	13.8	14.9	14.6	—	13.0	14.3
5	12.3	15.5	15.9	13.9	18.6	17.1	—	15.7	14.7
6	15.7	15.9	16.9	15.0	17.5	16.7	—	16.7	16.0
7	16.0	13.0	17.1	15.5	17.7	18.1	—	16.7	16.0
8	15.8	15.4	16.6	15.4	18.2	17.1	—	16.3	15.7
9	16.3	18.0	18.6	15.8	18.6	17.7	—	17.7	16.7
10	15.7	16.7	17.5	16.7	18.5	15.7	—	17.7	16.0
11	15.2	19.3	18.7	16.8	20.1	18.7	—	17.9	15.3
12	15.8	17.3	18.3	19.0	19.1	15.5	—	16.5	18.7
13	11.5	13.6	15.4	13.2	15.3	15.5	—	16.3	17.3
14	11.7	12.9	14.9	12.4	13.9	15.5	—	12.7	14.0
15	11.6	13.2	15.1	12.4	14.3	15.0	15.1	11.4	14.0
16	10.4	13.5	14.8	11.9	14.9	15.1	17.3	13.7	13.7
17	7.2	9.1	10.5	8.6	10.2	12.6	11.0	8.3	10.0
18	11.0	12.7	13.6	11.6	13.3	11.8	13.3	9.0	13.0
19	14.1	14.5	15.2	13.1	15.3	15.0	15.7	14.5	14.7
20	16.3	17.3	17.6	15.7	18.5	17.8	18.7	16.3	17.7
21	17.4	17.2	19.1	18.0	19.0	19.2	21.3	18.9	16.3
22	19.3	18.4	19.6	18.2	—	19.6	19.7	19.2	18.0
23	18.2	19.4	20.8	19.1	—	18.8	21.7	18.1	19.7
24	15.4	17.9	17.9	17.1	18.9	17.4	19.7	16.6	16.7
25	11.8	12.8	13.9	11.8	17.2	14.1	15.2	11.0	12.0
26	9.7	12.6	13.6	10.9	13.5	13.5	14.3	11.1	12.0
27	10.7	12.6	14.4	11.9	14.0	13.9	15.4	11.8	11.7
28	13.7	14.1	16.3	13.6	15.3	15.8	16.6	14.1	14.0
29	17.2	17.7	18.9	15.6	17.9	18.3	19.7	15.5	17.0
30	20.6	21.7	22.5	19.7	23.5	20.1	22.9	20.1	17.0
Średnia	+14.4	+15.5	+16.9	+14.8	+17.0	+16.7	+17.3	+15.1	+15.5
Max. d.	+28.0 30	+27.2 30	+27.8 30	+24.8 30	+27.1 30	+27.8 2, 3 i 30	+25.9 30	+22.6 30	+26.0 1
Min. d.	+6.1 16	+8.5 17	+10.0 17	+8.4 17 i 18	+9.7 17	+10.0 17 i 18	+11.0 17 i 18	+8.0 17 i 18	+8.0 5 i 16

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 19 ⁰ .8	+ 19 ⁰ .7	+ 16 ⁰ .9	+ 17 ⁰ .3	+ 17 ⁰ .3	+ 18 ⁰ .1	+ 16 ⁰ .5	+ 18 ⁰ .6	+ 18 ⁰ .2
18.7	18.2	17.9	18.0	19.0	17.8	17.1	20.0	16.6
16.4	—	16.3	17.0	14.7	17.3	17.5	16.3	16.4
15.5	15.8	15.4	14.3	15.3	16.8	14.4	16.3	14.6
18.7	17.8	15.9	15.7	16.7	16.9	15.5	18.0	16.5
19.3	18.2	18.7	17.3	17.7	17.7	16.7	18.7	17.2
18.3	17.9	18.3	18.3	16.7	17.5	17.0	18.5	16.8
19.3	19.8	16.3	16.7	17.7	18.8	16.5	18.5	17.1
20.4	19.4	16.1	17.0	14.7	19.2	16.0	17.9	18.6
20.2	19.1	16.5	15.7	19.3	20.1	18.2	19.7	18.5
20.5	19.8	16.1	18.7	18.3	18.9	17.8	18.6	20.2
20.7	19.5	16.4	16.7	21.0	20.5	18.7	18.3	20.2
18.2	16.9	17.0	17.3	19.3	18.5	16.3	18.3	18.8
14.7	15.0	15.9	15.3	14.3	15.6	16.1	16.0	14.2
14.6	14.7	15.3	15.7	15.3	14.2	14.7	15.7	14.5
15.3	15.0	15.7	16.7	14.0	14.8	15.3	16.4	13.6
11.4	12.5	11.7	12.0	12.3	14.0	12.2	14.3	12.2
14.0	14.7	11.2	11.0	10.3	13.9	11.8	11.5	12.0
16.3	16.3	13.7	12.0	11.3	14.5	12.7	14.0	15.7
17.0	17.7	15.2	15.7	12.7	16.9	14.6	15.4	16.7
21.5	19.8	15.3	16.3	19.3	19.5	16.9	18.8	18.8
20.6	21.1	17.4	18.0	20.7	21.5	19.4	19.3	19.5
22.5	22.7	19.5	17.7	21.7	21.5	17.7	20.3	20.6
20.1	20.4	17.9	17.3	20.0	19.2	18.5	19.7	17.6
13.8	13.9	12.8	12.3	15.3	15.5	13.3	12.5	12.8
13.2	14.1	12.7	14.0	17.0	14.8	14.3	13.7	13.6
13.2	14.0	12.7	13.0	16.3	13.1	12.0	14.5	14.0
15.1	15.5	13.3	15.3	16.7	11.8	15.5	16.0	14.3
17.3	16.6	17.3	15.7	16.7	15.5	13.0	17.8	16.3
22.1	22.3	20.7	21.3	20.7	19.7	19.7	20.8	20.5
+ 17.6	+ 17.5	+ 15.9	+ 16.0	+ 16.7	+ 17.2	+ 15.9	+ 17.1	+ 16.6
+ 28.8 12	+ 28.5 30	+ 27.0 30	+ 27.0 30	+ 25.0 12 i 23	+ 26.4 23	+ 26.0 12 i 30	+ 25.0 30	+ 26.5 12
+ 7.4 15 i 17	+ 8.0 16	+ 8.0 21	+ 10.0 18 i 27	+ 10.0 17 i 18	+ 11.4 15, 16 i 19	+ 9.6 27	+ 10.0 18	+ 6.0 17

Ciepłota powietrza Średnie

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zakopane		Kra- ków	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9
1	+ 25 ⁰ ₁	+ 24 ⁰ ₀	+ 25 ⁰ ₇	+ 23 ⁰ ₁	+ 25 ⁰ ₇	+ 20 ⁰ ₀	+ 21 ⁰ ₈	+ 23 ⁰ ₇	+ 23 ⁰ ₄
2	23 8	23 5	25 6	23 4	24 6	—	20 4	22 7	22 7
3	21 9	21 9	22 1	20 3	23 5	16 4	18 1	21 6	21 5
4	19 1	19 3	18 3	17 6	20 4	13 6	14 7	18 9	18 4
5	16 3	16 9	17 3	16 4	19 6	12 9	14 5	17 6	18 5
6	15 1	15 3	16 6	15 0	17 3	11 1	11 8	17 0	17 1
7	13 5	13 8	14 9	12 9	16 3	9 8	10 7	15 3	15 0
8	15 6	16 3	16 6	14 9	18 4	10 9	12 3	17 3	17 1
9	17 9	17 7	17 4	13 6	18 8	12 4	13 5	17 5	17 5
10	19 7	19 4	19 2	17 1	19 9	14 7	17 3	17 2	18 9
11	18 2	20 0	17 6	17 2	19 0	14 1	15 4	18 1	19 0
12	22 9	24 3	22 2	18 7	21 9	18 6	19 8	18 9	20 0
13	14 0	14 0	15 0	12 3	15 9	8 9	10 8	14 7	15 3
14	17 2	17 5	18 9	15 3	18 4	13 8	13 7	17 0	16 5
15	17 2	18 3	16 6	16 5	17 9	15 0	15 6	17 6	17 7
16	18 3	17 9	16 3	17 1	19 7	14 2	—	17 3	17 1
17	19 4	17 8	19 4	18 4	20 2	15 4	15 2	17 7	17 9
18	22 2	21 7	20 7	19 8	21 7	15 5	18 2	19 7	19 1
19	23 4	23 3	23 2	21 1	22 8	17 3	18 3	20 7	19 9
20	17 7	17 4	18 3	15 1	20 4	13 7	14 8	19 3	19 0
21	22 1	22 0	22 6	20 6	22 9	15 7	18 1	20 9	20 4
22	22 8	23 8	22 1	21 7	22 7	19 9	20 8	21 3	21 2
23	18 3	19 7	19 0	17 2	20 7	13 6	14 4	18 8	18 8
24	18 8	19 7	19 4	18 6	29 1	14 0	15 8	18 6	18 3
25	21 0	20 9	23 1	19 4	22 3	15 5	17 3	21 3	20 0
26	23 9	25 0	22 7	22 4	24 4	19 0	20 5	22 0	21 2
27	26 9	26 5	23 2	24 1	25 5	18 5	20 5	23 0	23 4
28	28 4	27 9	24 4	25 3	27 2	22 5	22 1	24 7	24 8
29	28 0	27 5	25 9	26 3	27 3	24 3	24 7	25 7	26 2
30	16 7	19 3	23 7	21 8	21 6	18 1	22 0	20 0	21 8
31	18 5	18 2	24 0	18 3	19 6	13 4	14 6	17 8	18 1
Średnia	+ 20 1	+ 20 3	+ 20 4	+ 18 8	+ 21 8	+ 15 4	+ 16 9	+ 19 5	+ 19 5
Max. d.	+ 31 6 28 i 29	+ 34 8 28	+ 33 0 1	+ 30 4 29	+ 32 6 29	+ 27 5 29	+ 27 8 29	+ 33 7 29	+ 32 5 29
Min. d.	+ 12 4 7	+ 13 0 7	+ 13 1 4	+ 10 3 20	+ 14 3 13	+ 7 6 13	+ 9 3 13	+ 11 7 17	+ 13 8 7, 14 i 20

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9		6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 21 ⁰ ·2 20·5 18·3 15·2 15·6 12·9 12·6 13·8 15·3 16·8	+ 23 ⁰ ·7 21·3 20·8 17·9 17·1 16·6 14·6 14·6 16·2 16·6	+ 24 ⁰ ·8 24·5 22·3 18·9 18·5 17·5 15·9 17·0 18·2 19·6	Nie robiono spoztrzeń.	+ 22 ⁰ ·4 22·2 20·7 16·7 16·6 15·6 14·5 15·8 16·9 17·2	+ 22 ⁰ ·6 23·9 22·4 19·7 18·8 16·1 14·5 16·2 17·3 17·7	+ 17 ⁰ ·6 20·8 24·0 20·6 20·3 18·8 16·7 14·5 14·0 18·6	+ 24 ⁰ ·4 24·9 22·3 14·6 17·6 15·4 14·9 15·9 17·1 19·9	+ 23 ⁰ ·6 26·2 23·7 19·3 19·6 17·4 17·2 16·7 19·8 19·9
17·2 17·4 11·5 15·2 15·6 15·5 16·6 18·9 20·2 17·2	17·9 19·2 16·6 15·8 17·9 17·5 18·7 20·4 22·1 20·4	18·5 21·3 14·8 17·7 18·4 19·0 19·1 22·1 23·2 20·9		19·1 21·4 13·7 16·8 16·3 16·8 17·9 19·8 20·6 19·5	18·7 22·3 19·4 19·7 17·8 20·5 21·0 21·1 22·2 22·9	17·4 20·2 18·1 18·8 19·3 20·5 19·8 19·0 21·5 20·5	16·9 19·3 14·9 17·9 18·9 18·2 19·3 19·6 21·5 19·5	18·7 14·5 21·0 19·0 18·2 18·5 19·8 20·5 22·8 19·3
18·9 21·2 16·2 16·5 18·6 19·5 20·7 22·5 23·6 19·6 17·7	20·8 22·5 20·0 18·8 20·0 22·5 22·9 23·0 24·2 24·2 19·9	22·2 23·5 18·5 19·3 22·2 23·7 25·7 26·8 28·3 22·5 19·1		18·9 19·3 18·6 18·6 18·9 21·2 24·1 24·2 22·2 23·3 21·8	24·2 25·9 19·7 21·1 22·4 23·5 24·8 26·4 23·4 21·3 18·8	20·6 23·6 18·4 19·0 18·9 15·0 18·8 23·3 22·6 19·7 20·4	20·3 24·4 18·4 18·4 19·9 20·6 23·2 25·1 25·0 24·9 17·9	19·7 23·3 18·4 17·2 19·3 24·5 25·1 25·6 27·7 23·9 18·3
+ 17·5 + 30·3 29 + 9·3 6	+ 19·5 + 27·5 29 + 13·7 14 i 16	+ 20·8 + 32·6 29 + 13·6 13		+ 19·1 + 28·0 27 i 30 + 12·7 14	+ 20·9 + 33·1 27 + 14·2 8	+ 19·4 + 30·8 2 + 10·1 26	+ 19·7 + 31·2 30 + 12·8 13	+ 20·6 + 31·2 29 i 30 + 13·1 12

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Łomna 7. 2. 9	Chyrów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Doli- na 6. 2. 8
1	+ 22 ⁰ .8	+ 22 ⁰ .7	+ 23 ⁰ .9	+ 22 ⁰ .2	+ 24 ⁰ .7	+ 23 ⁰ .4	+ 24 ⁰ .8	+ 20 ⁰ .0
2	22 ⁰ .1	22 ⁰ .8	24 ⁰ .5	22 ⁰ .9	24 ⁰ .3	21 ⁰ .8	25 ⁰ .1	21 ⁰ .0
3	20 ⁰ .6	20 ⁰ .5	22 ⁰ .3	21 ⁰ .0	24 ⁰ .1	23 ⁰ .3	24 ⁰ .9	21 ⁰ .0
4	14 ⁰ .1	15 ⁰ .5	17 ⁰ .8	16 ⁰ .0	17 ⁰ .1	17 ⁰ .3	20 ⁰ .0	19 ⁰ .0
5	14 ⁰ .6	16 ⁰ .4	17 ⁰ .7	16 ⁰ .0	19 ⁰ .0	17 ⁰ .7	18 ⁰ .9	18 ⁰ .0
6	13 ⁰ .6	14 ⁰ .8	15 ⁰ .7	14 ⁰ .3	15 ⁰ .4	15 ⁰ .3	16 ⁰ .1	15 ⁰ .0
7	13 ⁰ .2	14 ⁰ .0	15 ⁰ .3	15 ⁰ .0	15 ⁰ .3	15 ⁰ .5	15 ⁰ .3	16 ⁰ .7
8	13 ⁰ .1	13 ⁰ .9	15 ⁰ .5	14 ⁰ .1	15 ⁰ .2	15 ⁰ .3	15 ⁰ .5	15 ⁰ .0
9	14 ⁰ .9	15 ⁰ .4	16 ⁰ .4	13 ⁰ .7	17 ⁰ .7	17 ⁰ .2	17 ⁰ .7	16 ⁰ .0
10	17 ⁰ .2	17 ⁰ .8	19 ⁰ .3	16 ⁰ .1	19 ⁰ .5	18 ⁰ .8	18 ⁰ .1	18 ⁰ .0
11	16 ⁰ .8	17 ⁰ .3	19 ⁰ .0	16 ⁰ .2	19 ⁰ .0	18 ⁰ .5	19 ⁰ .4	17 ⁰ .0
12	18 ⁰ .4	20 ⁰ .2	21 ⁰ .8	18 ⁰ .2	21 ⁰ .3	22 ⁰ .3	20 ⁰ .1	15 ⁰ .3
13	12 ⁰ .9	14 ⁰ .5	16 ⁰ .2	13 ⁰ .0	16 ⁰ .2	15 ⁰ .1	17 ⁰ .2	16 ⁰ .3
14	13 ⁰ .4	14 ⁰ .3	16 ⁰ .4	13 ⁰ .9	17 ⁰ .3	16 ⁰ .2	17 ⁰ .1	18 ⁰ .0
15	15 ⁰ .7	16 ⁰ .5	19 ⁰ .1	15 ⁰ .7	16 ⁰ .8	17 ⁰ .1	19 ⁰ .1	18 ⁰ .7
16	16 ⁰ .6	17 ⁰ .4	18 ⁰ .9	17 ⁰ .7	19 ⁰ .1	18 ⁰ .8	19 ⁰ .4	19 ⁰ .0
17	17 ⁰ .3	17 ⁰ .5	19 ⁰ .8	16 ⁰ .3	19 ⁰ .2	18 ⁰ .7	19 ⁰ .4	18 ⁰ .3
18	19 ⁰ .3	19 ⁰ .4	20 ⁰ .9	19 ⁰ .6	—	21 ⁰ .1	21 ⁰ .4	19 ⁰ .3
19	20 ⁰ .2	19 ⁰ .4	21 ⁰ .4	19 ⁰ .7	20 ⁰ .4	20 ⁰ .2	20 ⁰ .8	18 ⁰ .3
20	18 ⁰ .1	19 ⁰ .5	20 ⁰ .4	21 ⁰ .8	19 ⁰ .7	21 ⁰ .2	21 ⁰ .9	20 ⁰ .7
21	19 ⁰ .6	19 ⁰ .8	21 ⁰ .8	19 ⁰ .2	20 ⁰ .6	21 ⁰ .6	20 ⁰ .1	20 ⁰ .7
22	22 ⁰ .5	22 ⁰ .3	24 ⁰ .0	21 ⁰ .2	23 ⁰ .7	22 ⁰ .9	23 ⁰ .5	20 ⁰ .0
23	14 ⁰ .3	16 ⁰ .9	17 ⁰ .8	17 ⁰ .4	17 ⁰ .6	18 ⁰ .9	22 ⁰ .5	23 ⁰ .3
24	14 ⁰ .3	15 ⁰ .9	17 ⁰ .5	15 ⁰ .2	17 ⁰ .8	15 ⁰ .1	19 ⁰ .3	16 ⁰ .0
25	16 ⁰ .2	18 ⁰ .3	18 ⁰ .5	16 ⁰ .6	20 ⁰ .9	18 ⁰ .7	20 ⁰ .9	19 ⁰ .0
26	17 ⁰ .9	20 ⁰ .7	21 ⁰ .1	17 ⁰ .0	20 ⁰ .7	20 ⁰ .4	20 ⁰ .7	23 ⁰ .0
27	19 ⁰ .9	21 ⁰ .8	22 ⁰ .9	19 ⁰ .2	—	22 ⁰ .2	23 ⁰ .4	19 ⁰ .0
28	22 ⁰ .2	22 ⁰ .8	24 ⁰ .4	21 ⁰ .6	25 ⁰ .2	24 ⁰ .9	27 ⁰ .0	20 ⁰ .0
29	21 ⁰ .9	25 ⁰ .3	25 ⁰ .5	23 ⁰ .3	26 ⁰ .1	24 ⁰ .0	25 ⁰ .9	23 ⁰ .0
30	23 ⁰ .2	23 ⁰ .4	25 ⁰ .3	23 ⁰ .7	25 ⁰ .9	24 ⁰ .7	25 ⁰ .1	22 ⁰ .3
31	15 ⁰ .9	16 ⁰ .8	18 ⁰ .7	17 ⁰ .2	17 ⁰ .4	18 ⁰ .7	19 ⁰ .8	17 ⁰ .0
Średnia	+ 17 ⁰ .5	+ 18 ⁰ .5	+ 20 ⁰ .0	+ 17 ⁰ .9	+ 19 ⁰ .9	+ 19 ⁰ .6	+ 20 ⁰ .7	+ 18 ⁰ .8
Max. d.	+ 31 ⁰ .1 2	+ 30 ⁰ .2 29	+ 32 ⁰ .3 29	+ 29 ⁰ .6 2	+ 30 ⁰ .9 29 i 30	+ 32 ⁰ .0 28 i 30	+ 30 ⁰ .0 30	+ 31 ⁰ .0 30
Min. d.	+ 8 ⁰ .8 13	+ 10 ⁰ .7 13	+ 12 ⁰ .9 13	+ 10 ⁰ .2 9	+ 11 ⁰ .6 13	+ 12 ⁰ .4 13	+ 13 ⁰ .0 13	+ 11 ⁰ .0 25

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Deła- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 24 ⁰ ₀	+ 23 ⁰ ₇	+ 20 ⁰ ₇	+ 18 ⁰ ₃	+ 21 ⁰ ₃	+ 21 ⁰ ₂	+ 19 ⁰ ₈	+ 21 ⁰ ₉	+ 21 ⁰ ₃
25 ⁰ ₂	24 ⁰ ₇	22 ⁰ ₃	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₃	22 ⁰ ₉	20 ⁰ ₅	23 ⁰ ₈	23 ⁰ ₂
24 ⁰ ₀	24 ⁰ ₅	21 ⁰ ₅	21 ⁰ ₇	22 ⁰ ₃	22 ⁰ ₅	22 ⁰ ₆	20 ⁰ ₈	22 ⁰ ₇
17 ⁰ ₃	18 ⁰ ₆	19 ⁰ ₇	19 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₈	21 ⁰ ₁	19 ⁰ ₇	19 ⁰ ₄
18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₃	18 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₄
15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₁	17 ⁰ ₈	15 ⁰ ₇	17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇	17 ⁰ ₉	15 ⁰ ₄
15 ⁰ ₁	16 ⁰ ₁	17 ⁰ ₇	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀	16 ⁰ ₇	20 ⁰ ₃	18 ⁰ ₈	16 ⁰ ₆
15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₀	16 ⁰ ₅	18 ⁰ ₄	18 ⁰ ₉	16 ⁰ ₄
16 ⁰ ₇	16 ⁰ ₆	16 ⁰ ₆	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₉	15 ⁰ ₃
17 ⁰ ₄	18 ⁰ ₇	18 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₃	18 ⁰ ₁	20 ⁰ ₂	16 ⁰ ₉
18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₉	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₇	18 ⁰ ₇	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₉	20 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃
21 ⁰ ₆	22 ⁰ ₁	20 ⁰ ₉	21 ⁰ ₇	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₇	20 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁	19 ⁰ ₆
16 ⁰ ₈	17 ⁰ ₈	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₇	21 ⁰ ₀	18 ⁰ ₄	22 ⁰ ₄	21 ⁰ ₆	21 ⁰ ₀
15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₇	15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₁	16 ⁰ ₈	14 ⁰ ₉
17 ⁰ ₂	18 ⁰ ₁	17 ⁰ ₇	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₃	16 ⁰ ₉	18 ⁰ ₁	20 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀
19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₄	19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	18 ⁰ ₉	18 ⁰ ₉	20 ⁰ ₀	18 ⁰ ₇
17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₇	19 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆	19 ⁰ ₅	20 ⁰ ₉	17 ⁰ ₄
19 ⁰ ₆	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₉	20 ⁰ ₀	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₂	18 ⁰ ₇	20 ⁰ ₅	18 ⁰ ₁
20 ⁰ ₃	20 ⁰ ₂	19 ⁰ ₂	18 ⁰ ₇	20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₁	18 ⁰ ₁	21 ⁰ ₅	19 ⁰ ₄
21 ⁰ ₆	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₇	21 ⁰ ₇	21 ⁰ ₂	21 ⁰ ₇	20 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆
20 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁	21 ⁰ ₁	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀	21 ⁰ ₁	21 ⁰ ₆	20 ⁰ ₃
24 ⁰ ₂	24 ⁰ ₅	22 ⁰ ₆	22 ⁰ ₇	21 ⁰ ₀	23 ⁰ ₂	22 ⁰ ₇	22 ⁰ ₃	23 ⁰ ₁
18 ⁰ ₄	18 ⁰ ₉	20 ⁰ ₈	23 ⁰ ₀	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₃	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃
17 ⁰ ₁	16 ⁰ ₄	16 ⁰ ₀	18 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀	18 ⁰ ₉	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₅	17 ⁰ ₇
20 ⁰ ₄	20 ⁰ ₃	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₆	20 ⁰ ₀	19 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃	20 ⁰ ₃	18 ⁰ ₄
19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃	20 ⁰ ₇	18 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀	20 ⁰ ₀
23 ⁰ ₅	23 ⁰ ₇	21 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃	18 ⁰ ₀	21 ⁰ ₆	20 ⁰ ₆	21 ⁰ ₂	20 ⁰ ₆
26 ⁰ ₁	25 ⁰ ₉	23 ⁰ ₁	22 ⁰ ₃	23 ⁰ ₀	23 ⁰ ₅	21 ⁰ ₇	23 ⁰ ₃	23 ⁰ ₃
26 ⁰ ₇	26 ⁰ ₅	23 ⁰ ₆	23 ⁰ ₇	22 ⁰ ₀	23 ⁰ ₆	22 ⁰ ₅	24 ⁰ ₂	24 ⁰ ₁
25 ⁰ ₃	26 ⁰ ₀	23 ⁰ ₈	25 ⁰ ₃	25 ⁰ ₃	22 ⁰ ₇	24 ⁰ ₁	23 ⁰ ₂	23 ⁰ ₇
19 ⁰ ₄	19 ⁰ ₀	20 ⁰ ₈	18 ⁰ ₀	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₈	19 ⁰ ₈	21 ⁰ ₀	18 ⁰ ₉
+ 19 ⁰ ₉	+ 20 ⁰ ₂	+ 19 ⁰ ₇	+ 19 ⁰ ₉	+ 19 ⁰ ₆	+ 19 ⁰ ₅	+ 19 ⁰ ₉	+ 20 ⁰ ₆	+ 19 ⁰ ₄
+ 34 ⁰ ₆ 29	+ 32 ⁰ ₄ 30	+ 30 ⁰ ₀ 30	+ 32 ⁰ ₀ 30	+ 29 ⁰ ₀ 30	+ 29 ⁰ ₄ 29	+ 31 ⁰ ₀ 30	+ 28 ⁰ ₇ 29	+ 31 ⁰ ₆ 30
+ 10 ⁰ ₀ 14	+ 13 ⁰ ₂ 14	+ 12 ⁰ ₀ 14 i 24	+ 12 ⁰ ₀ 14	+ 11 ⁰ ₀ 4 i 27	+ 12 ⁰ ₃ 14	+ 12 ⁰ ₆ 14	+ 15 ⁰ ₀ 14	+ 10 ⁰ ₂ 15

Ciepłota powietrza Średnie

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Zakopane		Kra- ków	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9
1	+18 ⁰ 9	+18 ⁰ 6	+23 ⁰ 5	+18 ⁰ 7	+18 ⁰ 8	+15 ⁰ 7	+16 ⁰ 3	+17 ⁰ 7	+20 ⁰ 2
2	18 ⁰ 3	18 ⁰ 7	24 ⁰ 0	16 ⁰ 8	19 ⁰ 9	15 ⁰ 0	15 ⁰ 7	18 ⁰ 3	18 ⁰ 5
3	20 ⁰ 8	19 ⁰ 9	23 ⁰ 1	18 ⁰ 8	19 ⁰ 7	16 ⁰ 7	16 ⁰ 8	18 ⁰ 3	18 ⁰ 8
4	19 ⁰ 7	21 ⁰ 1	22 ⁰ 7	19 ⁰ 2	20 ⁰ 2	16 ⁰ 3	—	19 ⁰ 9	19 ⁰ 1
5	15 ⁰ 4	17 ⁰ 6	21 ⁰ 7	13 ⁰ 7	18 ⁰ 1	13 ⁰ 0	14 ⁰ 6	17 ⁰ 0	17 ⁰ 5
6	16 ⁰ 9	17 ⁰ 4	20 ⁰ 9	15 ⁰ 6	18 ⁰ 1	12 ⁰ 7	13 ⁰ 9	16 ⁰ 5	16 ⁰ 2
7	18 ⁰ 8	18 ⁰ 1	21 ⁰ 1	16 ⁰ 4	18 ⁰ 5	12 ⁰ 8	14 ⁰ 0	18 ⁰ 3	18 ⁰ 5
8	16 ⁰ 8	17 ⁰ 9	21 ⁰ 7	14 ⁰ 5	18 ⁰ 1	10 ⁰ 4	11 ⁰ 8	16 ⁰ 9	17 ⁰ 5
9	18 ⁰ 0	16 ⁰ 0	21 ⁰ 9	14 ⁰ 7	18 ⁰ 3	11 ⁰ 7	13 ⁰ 9	16 ⁰ 5	17 ⁰ 1
10	20 ⁰ 4	20 ⁰ 5	21 ⁰ 0	17 ⁰ 1	19 ⁰ 7	14 ⁰ 1	16 ⁰ 0	17 ⁰ 6	17 ⁰ 9
11	22 ⁰ 7	22 ⁰ 0	21 ⁰ 7	20 ⁰ 4	22 ⁰ 5	16 ⁰ 4	18 ⁰ 3	20 ⁰ 3	20 ⁰ 0
12	24 ⁰ 0	24 ⁰ 1	22 ⁰ 3	21 ⁰ 6	23 ⁰ 0	18 ⁰ 8	18 ⁰ 7	22 ⁰ 0	20 ⁰ 8
13	16 ⁰ 2	17 ⁰ 6	20 ⁰ 7	17 ⁰ 1	18 ⁰ 0	15 ⁰ 7	16 ⁰ 6	17 ⁰ 4	18 ⁰ 1
14	15 ⁰ 4	16 ⁰ 1	21 ⁰ 0	16 ⁰ 2	16 ⁰ 6	11 ⁰ 8	—	15 ⁰ 8	17 ⁰ 5
15	12 ⁰ 4	13 ⁰ 5	20 ⁰ 5	11 ⁰ 8	15 ⁰ 0	9 ⁰ 0	10 ⁰ 1	14 ⁰ 4	14 ⁰ 7
16	12 ⁰ 5	13 ⁰ 3	19 ⁰ 9	11 ⁰ 5	13 ⁰ 4	8 ⁰ 0	9 ⁰ 3	13 ⁰ 4	12 ⁰ 9
17	12 ⁰ 4	12 ⁰ 6	19 ⁰ 7	11 ⁰ 0	14 ⁰ 8	7 ⁰ 1	8 ⁰ 7	13 ⁰ 5	13 ⁰ 7
18	15 ⁰ 2	14 ⁰ 9	19 ⁰ 4	13 ⁰ 5	15 ⁰ 9	—	11 ⁰ 3	14 ⁰ 5	14 ⁰ 9
19	16 ⁰ 8	15 ⁰ 7	20 ⁰ 8	16 ⁰ 6	17 ⁰ 3	11 ⁰ 2	12 ⁰ 9	15 ⁰ 5	16 ⁰ 3
20	19 ⁰ 5	18 ⁰ 1	21 ⁰ 1	18 ⁰ 6	18 ⁰ 9	—	14 ⁰ 4	18 ⁰ 8	17 ⁰ 9
21	20 ⁰ 9	21 ⁰ 7	21 ⁰ 7	18 ⁰ 6	19 ⁰ 9	15 ⁰ 5	15 ⁰ 7	19 ⁰ 9	19 ⁰ 4
22	22 ⁰ 8	23 ⁰ 3	22 ⁰ 6	19 ⁰ 6	21 ⁰ 1	16 ⁰ 2	—	20 ⁰ 0	20 ⁰ 2
23	23 ⁰ 6	22 ⁰ 7	23 ⁰ 0	20 ⁰ 8	22 ⁰ 1	18 ⁰ 7	19 ⁰ 7	21 ⁰ 5	20 ⁰ 9
24	24 ⁰ 4	20 ⁰ 9	23 ⁰ 7	20 ⁰ 9	22 ⁰ 7	18 ⁰ 8	19 ⁰ 0	21 ⁰ 7	21 ⁰ 9
25	20 ⁰ 3	20 ⁰ 3	22 ⁰ 4	20 ⁰ 4	20 ⁰ 9	15 ⁰ 4	17 ⁰ 0	19 ⁰ 0	19 ⁰ 6
26	14 ⁰ 0	14 ⁰ 3	20 ⁰ 7	13 ⁰ 4	15 ⁰ 3	9 ⁰ 8	11 ⁰ 6	14 ⁰ 8	15 ⁰ 2
27	16 ⁰ 6	15 ⁰ 9	20 ⁰ 2	14 ⁰ 3	15 ⁰ 9	10 ⁰ 3	11 ⁰ 4	15 ⁰ 0	15 ⁰ 0
28	19 ⁰ 3	19 ⁰ 5	20 ⁰ 5	16 ⁰ 7	17 ⁰ 6	13 ⁰ 2	15 ⁰ 5	16 ⁰ 7	17 ⁰ 3
29	18 ⁰ 0	19 ⁰ 0	20 ⁰ 4	16 ⁰ 9	17 ⁰ 7	13 ⁰ 5	14 ⁰ 7	17 ⁰ 4	17 ⁰ 7
30	22 ⁰ 6	21 ⁰ 7	21 ⁰ 2	20 ⁰ 4	20 ⁰ 1	16 ⁰ 3	17 ⁰ 3	20 ⁰ 3	20 ⁰ 3
31	18 ⁰ 2	19 ⁰ 1	19 ⁰ 4	17 ⁰ 1	18 ⁰ 2	13 ⁰ 8	14 ⁰ 7	18 ⁰ 5	19 ⁰ 0
Średnia	+18 ⁰ 4	+18 ⁰ 4	+21 ⁰ 4	+16 ⁰ 8	+18 ⁰ 6	+13 ⁰ 7	+14 ⁰ 6	+17 ⁰ 7	+17 ⁰ 9
Max. d.	+28 ⁰ 7 24	+30 ⁰ 4 24	+28 ⁰ 7 24	+27 ⁰ 2 12	+27 ⁰ 8 25	+24 ⁰ 5 24	+24 ⁰ 4 12 i 24	+30 ⁰ 0 12	+28 ⁰ 1 24
Min. d.	+10 ⁰ 8 16	+9 ⁰ 8 19	+13 ⁰ 8 31	+9 ⁰ 2 27	+11 ⁰ 0 27	+6 ⁰ 6 27	+7 ⁰ 5 27	+9 ⁰ 2 18	+11 ⁰ 2 17, 18 i 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9		6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+19 ⁰ ·2 17·9 18·9 17·3 16·5 14·3 15·1 13·8 14·6 15·2	+20 ⁰ ·8 20·0 21·6 20·8 19·6 17·5 18·3 16·7 16·7 17·1	+21 ⁰ ·5 19·0 20·2 21·2 18·2 15·7 18·2 16·3 16·7 19·0	Nie robiono spostarzeń.	+19 ⁰ ·7 18·3 19·5 21·4 18·6 16·8 16·2 15·6 15·8 16·6	+21 ⁰ ·4 19·5 19·6 22·3 18·3 16·2 18·1 15·3 16·2 18·1	+17 ⁰ ·4 16·0 18·7 19·7 17·8 13·9 15·2 12·5 15·3 17·7	+21 ⁰ ·5 20·3 19·9 20·5 18·2 15·9 17·9 15·2 15·1 18·4	+20 ⁰ ·4 18·4 18·9 22·2 19·0 15·7 18·3 15·5 16·3 20·1
18·9 20·5 17·5 15·2 12·3 11·3 11·3 13·6 15·9 15·6	19·9 20·4 20·8 18·7 15·4 13·3 13·0 13·3 14·6 17·1	22·0 24·1 20·9 18·2 14·4 13·1 13·7 14·9 17·3 18·3		20·0 22·0 19·9 16·3 13·4 12·3 13·4 13·5 15·1 17·2	23·2 23·6 21·9 18·8 14·3 13·4 13·6 16·0 18·3 18·0	18·9 18·3 17·6 17·5 14·7 11·8 9·9 11·8 15·4 15·1	21·4 22·1 20·1 17·8 13·9 11·9 12·5 13·4 16·9 17·6	21·1 22·7 20·3 17·5 13·0 12·2 13·0 13·7 17·0 17·7
16·8 18·8 18·6 20·2 19·1 12·9 12·9 14·6 16·3 17·6 15·6	17·0 20·0 19·2 20·0 20·8 14·6 15·0 16·2 17·5 17·8 18·3	21·1 23·0 23·1 24·0 21·8 15·3 16·4 18·4 18·2 21·6 18·8		18·4 20·7 21·8 22·2 22·2 15·4 13·8 16·4 17·5 19·7 18·4	21·1 22·4 23·5 23·3 23·0 15·4 16·0 19·7 17·6 21·8 20·8	18·3 19·9 20·4 18·0 20·8 15·4 12·4 14·8 18·2 19·3 19·3	20·3 21·3 20·9 22·0 19·5 17·7 15·5 20·4 19·5 20·9 19·7	21·6 22·4 23·0 23·6 23·5 15·7 17·3 17·4 17·6 20·2 19·3
+16·1 +27·2 12 i 24 +7·3 18	+17·8 +23·8 24 +10·0 19	+18·9 +28·9 12 +11·8 18		+17·7 +27·8 25 +10·2 18 i 27	+19·1 +28·0 12 i 24 +12·0 17	+16·5 +29·6 25 +5·4 18	+18·3 +29·0 24 +11·2 16	+18·5 +29·5 24 +11·2 15 i 16

Ciepłota powietrza
Średnie

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Dolina 6. 2. 8
1	+19 ⁿ 9	+19 ^o 6	+21 ^o 7	+20 ^o 4	+21 ^o 2	+22 ^o 2	+23 ^o 2	+19 ^o 0
2	17 ^o 6	17 ^o 4	19 ^o 6	18 ^o 6	19 ^o 1	21 ^o 2	19 ^o 6	17 ^o 0
3	17 ^o 8	17 ^o 2	18 ^o 9	18 ^o 5	18 ^o 9	19 ^o 2	18 ^o 9	17 ^o 7
4	18 ^o 7	20 ^o 2	22 ^o 1	20 ^o 9	22 ^o 7	21 ^o 9	24 ^o 8	20 ^o 7
5	16 ^o 4	18 ^o 7	19 ^o 6	19 ^o 8	19 ^o 9	19 ^o 4	21 ^o 7	19 ^o 3
6	12 ^o 5	14 ^o 8	16 ^o 2	14 ^o 1	15 ^o 1	16 ^o 0	15 ^o 0	17 ^o 0
7	15 ^o 4	17 ^o 5	18 ^o 9	16 ^o 1	19 ^o 4	18 ^o 9	20 ^o 8	18 ^o 3
8	13 ^o 3	14 ^o 4	15 ^o 9	15 ^o 1	14 ^o 9	16 ^o 1	17 ^o 2	16 ^o 0
9	11 ^o 4	13 ^o 4	14 ^o 5	12 ^o 9	14 ^o 5	14 ^o 3	15 ^o 7	14 ^o 0
10	14 ^o 4	16 ^o 3	16 ^o 1	15 ^o 0	17 ^o 8	16 ^o 6	18 ^o 8	17 ^o 0
11	16 ^o 5	19 ^o 4	21 ^o 2	17 ^o 2	20 ^o 1	20 ^o 4	19 ^o 6	15 ^o 0
12	19 ^o 0	21 ^o 1	22 ^o 4	18 ^o 9	22 ^o 3	22 ^o 6	23 ^o 4	17 ^o 7
13	18 ^o 3	20 ^o 6	21 ^o 9	19 ^o 7	22 ^o 0	21 ^o 2	22 ^o 5	21 ^o 3
14	16 ^o 4	17 ^o 2	19 ^o 1	17 ^o 3	19 ^o 4	18 ^o 4	19 ^o 1	17 ^o 7
15	12 ^o 1	12 ^o 0	13 ^o 4	13 ^o 1	14 ^o 2	14 ^o 9	15 ^o 1	16 ^o 3
16	9 ^o 3	10 ^o 9	12 ^o 3	10 ^o 3	12 ^o 8	12 ^o 9	12 ^o 4	13 ^o 3
17	8 ^o 2	11 ^o 1	12 ^o 1	10 ^o 0	11 ^o 6	12 ^o 8	12 ^o 9	12 ^o 7
18	11 ^o 6	22 ^o 5	13 ^o 6	11 ^o 4	13 ^o 1	13 ^o 9	15 ^o 2	13 ^o 0
19	11 ^o 7	14 ^o 5	15 ^o 6	12 ^o 7	15 ^o 0	14 ^o 2	17 ^o 2	13 ^o 0
20	14 ^o 7	16 ^o 4	18 ^o 5	15 ^o 0	18 ^o 1	17 ^o 7	17 ^o 6	18 ^o 0
21	16 ^o 3	18 ^o 2	19 ^o 8	16 ^o 2	19 ^o 3	19 ^o 2	18 ^o 7	17 ^o 7
22	17 ^o 0	19 ^o 2	20 ^o 9	17 ^o 7	20 ^o 5	21 ^o 2	21 ^o 4	21 ^o 0
23	19 ^o 7	20 ^o 1	22 ^o 2	18 ^o 7	21 ^o 1	21 ^o 8	21 ^o 0	18 ^o 7
24	18 ^o 4	18 ^o 8	21 ^o 1	19 ^o 3	21 ^o 4	22 ^o 9	21 ^o 8	19 ^o 0
25	19 ^o 0	20 ^o 2	21 ^o 9	19 ^o 1	22 ^o 0	22 ^o 2	21 ^o 7	19 ^o 7
26	12 ^o 3	13 ^o 7	16 ^o 0	12 ^o 3	14 ^o 4	15 ^o 1	17 ^o 4	15 ^o 7
27	13 ^o 3	13 ^o 4	15 ^o 3	11 ^o 7	14 ^o 6	14 ^o 5	16 ^o 4	12 ^o 3
28	14 ^o 1	15 ^o 4	17 ^o 7	15 ^o 8	16 ^o 7	15 ^o 5	18 ^o 4	16 ^o 0
29	12 ^o 9	15 ^o 8	17 ^o 2	15 ^o 5	17 ^o 3	17 ^o 7	16 ^o 9	16 ^o 0
30	19 ^o 0	18 ^o 9	21 ^o 2	16 ^o 6	20 ^o 4	21 ^o 6	20 ^o 0	19 ^o 7
31	16 ^o 5	18 ^o 0	20 ^o 4	17 ^o 3	20 ^o 4	21 ^o 5	20 ^o 6	19 ^o 0
Średnia	+15 ^o 3	+16 ^o 7	+18 ^o 3	+16 ^o 0	+18 ^o 1	+18 ^o 3	+18 ^o 9	+17 ^o 1
Max. d.	+28 ^o 5 25	+26 ^o 8 12	+29 ^o 5 25	+26 ^o 0 25	+27 ^o 8 25	+30 ^o 2 12	+26 ^o 5 4 i 13	+28 ^o 0 4
Min. d.	+6 ^o 1 18	+9 ^o 3 18	+10 ^o 0 18	+6 ^o 0 18	+9 ^o 3 18	+10 ^o 8 18 i 19	+11 ^o 1 16	+6 ^o 0 28

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- ezany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+21 ⁰ .8	+21 ⁰ .3	+20 ⁰ .9	+21 ⁰ .3	+20 ⁰ .0	+23 ⁰ .0	+22 ⁰ .6	+22 ⁰ .3	+20 ⁰ .5
18.1	18.5	20.1	20.0	21.0	19.7	21.3	21.5	19.3
18.6	19.2	18.7	18.3	21.0	18.5	20.5	20.3	19.8
23.4	22.9	21.3	21.3	18.3	20.9	21.3	19.7	21.7
21.1	23.1	21.0	23.3	23.0	20.9	21.6	19.7	23.4
14.6	14.7	16.7	17.0	15.0	12.9	15.8	17.0	14.5
19.3	19.5	19.3	20.0	20.0	18.1	19.4	19.0	18.8
16.3	16.2	18.0	20.0	20.0	18.1	20.9	19.3	19.5
14.7	15.4	17.3	14.0	16.3	14.3	14.9	19.0	13.9
17.4	18.4	16.1	16.7	16.3	15.8	17.8	19.0	16.5
18.7	20.2	18.8	17.3	19.0	18.1	18.1	19.7	18.4
23.0	23.1	20.1	19.3	19.3	21.5	19.0	20.7	20.5
22.3	21.7	21.5	20.7	21.0	21.4	20.0	20.7	21.8
17.6	18.3	19.5	19.0	20.0	18.8	20.0	21.3	18.9
13.2	13.6	15.3	15.0	14.0	14.5	15.1	16.7	13.9
12.3	12.9	13.3	14.7	12.0	12.7	14.2	15.2	12.5
11.4	11.9	11.2	11.7	10.3	12.9	12.2	11.8	10.9
13.7	14.4	13.2	13.7	14.7	15.8	13.7	14.2	13.4
14.7	16.6	15.4	13.7	16.0	16.8	13.8	15.8	15.1
17.1	18.3	18.0	16.7	17.3	18.1	17.2	17.7	17.1
18.9	19.7	19.2	17.3	19.3	19.5	17.5	19.5	18.1
20.1	21.6	19.1	17.7	18.3	19.3	15.7	19.9	18.8
22.3	22.5	20.1	19.7	18.3	20.7	17.7	21.3	20.6
23.8	22.8	19.8	21.3	19.3	21.5	18.7	21.7	20.7
22.9	22.7	19.4	19.7	18.3	22.1	18.4	20.5	19.4
14.8	14.7	16.1	15.7	18.7	15.7	16.5	16.8	16.3
15.5	15.1	14.7	17.0	18.0	15.3	13.8	18.3	13.7
16.9	17.5	16.0	17.0	18.3	16.4	16.3	17.3	15.8
15.7	16.4	16.0	16.7	16.0	16.4	15.3	18.0	15.3
19.2	19.9	17.6	19.7	18.0	17.4	16.4	21.3	18.8
18.7	20.6	17.9	20.3	20.3	18.3	17.9	21.8	18.7
+18.0	+18.5	+17.8	+17.8	+18.0	+17.9	+17.6	+18.9	+17.6
+31.0	+30.5	+28.0	+29.0	+26.0	+28.2	+29.8	+27.0	+28.6
12 i 24	23 i 24	4, 5 i 13	5	5	12 i 25	1	24	5
+7.4	+8.0	+10.0	+8.0	+10.0	+10.4	+8.0	+10.0	+6.2
19	28	28	19	17	27	27	17	28

Ciepłota powietrza

Średnie

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zakopane		Kra- ków	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	I. 7. 2. 10	II. 7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9
1	+17 ⁰ ₆	+15 ⁰ ₄	+17 ⁰ ₃	+14 ⁰ ₂	+16 ⁰ ₈	—	+12 ⁰ ₇	+15 ⁰ ₁	+16 ⁰ ₉
2	20 ⁰ ₂	18 ⁰ ₆	20 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	18 ⁰ ₆	+14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₈	18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₅
3	21 ⁰ ₂	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₂	20 ⁰ ₂	16 ⁰ ₆	16 ⁰ ₀	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₁
4	23 ⁰ ₁	21 ⁰ ₃	23 ⁰ ₂	19 ⁰ ₄	20 ⁰ ₈	16 ⁰ ₄	16 ⁰ ₆	20 ⁰ ₈	20 ⁰ ₀
5	22 ⁰ ₇	21 ⁰ ₂	24 ⁰ ₅	20 ⁰ ₂	21 ⁰ ₇	17 ⁰ ₄	17 ⁰ ₄	21 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇
6	22 ⁰ ₈	21 ⁰ ₈	22 ⁰ ₅	20 ⁰ ₈	21 ⁰ ₆	16 ⁰ ₉	—	21 ⁰ ₃	21 ⁰ ₀
7	22 ⁰ ₉	22 ⁰ ₁	22 ⁰ ₂	19 ⁰ ₇	21 ⁰ ₅	17 ⁰ ₃	18 ⁰ ₃	21 ⁰ ₆	20 ⁰ ₉
8	21 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁	21 ⁰ ₄	20 ⁰ ₉	21 ⁰ ₉	—	19 ⁰ ₉	21 ⁰ ₁	21 ⁰ ₁
9	14 ⁰ ₅	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₂	14 ⁰ ₂	15 ⁰ ₈	10 ⁰ ₇	12 ⁰ ₁	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₀
10	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₄	15 ⁰ ₇	12 ⁰ ₉	14 ⁰ ₄	8 ⁰ ₁	—	13 ⁰ ₈	14 ⁰ ₈
11	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₄	17 ⁰ ₄	15 ⁰ ₆	16 ⁰ ₂	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇
12	14 ⁰ ₃	16 ⁰ ₁	15 ⁰ ₅	14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₄	11 ⁰ ₂	12 ⁰ ₂	14 ⁰ ₀	16 ⁰ ₃
13	14 ⁰ ₇	13 ⁰ ₉	13 ⁰ ₉	11 ⁰ ₆	12 ⁰ ₈	8 ⁰ ₅	10 ⁰ ₁	13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₄
14	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₅	14 ⁰ ₇	10 ⁰ ₈	13 ⁰ ₂	8 ⁰ ₄	9 ⁰ ₇	12 ⁰ ₁	14 ⁰ ₇
15	11 ⁰ ₂	12 ⁰ ₅	12 ⁰ ₉	10 ⁰ ₆	12 ⁰ ₈	7 ⁰ ₁	8 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	13 ⁰ ₈
16	10 ⁰ ₂	10 ⁰ ₂	11 ⁰ ₃	9 ⁰ ₅	12 ⁰ ₂	6 ⁰ ₃	7 ⁰ ₄	11 ⁰ ₇	12 ⁰ ₅
17	11 ⁰ ₂	12 ⁰ ₁	12 ⁰ ₄	10 ⁰ ₄	12 ⁰ ₄	7 ⁰ ₁	8 ⁰ ₄	12 ⁰ ₃	12 ⁰ ₅
18	13 ⁰ ₀	13 ⁰ ₃	13 ⁰ ₉	11 ⁰ ₅	14 ⁰ ₂	7 ⁰ ₆	7 ⁰ ₆	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₅
19	17 ⁰ ₇	16 ⁰ ₃	17 ⁰ ₈	14 ⁰ ₆	16 ⁰ ₁	10 ⁰ ₇	11 ⁰ ₆	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₅
20	12 ⁰ ₇	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₂	11 ⁰ ₂	13 ⁰ ₆	7 ⁰ ₆	8 ⁰ ₅	13 ⁰ ₂	13 ⁰ ₁
21	8 ⁰ ₄	8 ⁰ ₃	9 ⁰ ₀	7 ⁰ ₂	8 ⁰ ₈	4 ⁰ ₇	6 ⁰ ₂	9 ⁰ ₀	8 ⁰ ₅
22	8 ⁰ ₃	10 ⁰ ₁	7 ⁰ ₂	6 ⁰ ₃	8 ⁰ ₃	3 ⁰ ₃	4 ⁰ ₇	7 ⁰ ₆	8 ⁰ ₄
23	11 ⁰ ₄	11 ⁰ ₈	9 ⁰ ₅	9 ⁰ ₂	9 ⁰ ₉	6 ⁰ ₃	—	9 ⁰ ₉	10 ⁰ ₀
24	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₀	12 ⁰ ₉	11 ⁰ ₄	12 ⁰ ₆	10 ⁰ ₂	9 ⁰ ₈	13 ⁰ ₅	14 ⁰ ₁
25	14 ⁰ ₉	15 ⁰ ₃	13 ⁰ ₁	12 ⁰ ₈	13 ⁰ ₉	10 ⁰ ₆	12 ⁰ ₂	13 ⁰ ₇	14 ⁰ ₄
26	14 ⁰ ₆	13 ⁰ ₅	13 ⁰ ₁	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₈	9 ⁰ ₅	10 ⁰ ₄	11 ⁰ ₈	12 ⁰ ₁
27	17 ⁰ ₀	14 ⁰ ₃	15 ⁰ ₅	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₂	11 ⁰ ₈	12 ⁰ ₃	14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₆
28	15 ⁰ ₂	13 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₀	14 ⁰ ₀	—	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₅	14 ⁰ ₇
29	14 ⁰ ₈	14 ⁰ ₂	14 ⁰ ₁	13 ⁰ ₇	13 ⁰ ₆	11 ⁰ ₀	11 ⁰ ₀	13 ⁰ ₈	14 ⁰ ₆
30	14 ⁰ ₁	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₆	13 ⁰ ₆	12 ⁰ ₄	10 ⁰ ₅	11 ⁰ ₆	12 ⁰ ₅	12 ⁰ ₁
Średnia	+15 ⁰ ₆	+15 ⁰ ₂	+15 ⁰ ₆	+13 ⁰ ₈	+15 ⁰ ₁	+10 ⁰ ₄	+11 ⁰ ₇	+14 ⁰ ₈	+15 ⁰ ₂
Max. d.	+28 ⁰ ₆	+31 ⁰ ₀	+30 ⁰ ₁	+27 ⁰ ₀	+27 ⁰ ₃	+24 ⁰ ₆	+24 ⁰ ₈	+30 ⁰ ₂	+28 ⁰ ₈
Min. d.	+6 ⁰ ₂	+3 ⁰ ₀	+4 ⁰ ₄	+3 ⁰ ₄	+4 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₁	+0 ⁰ ₉	+2 ⁰ ₆	+3 ⁰ ₈
	22	22	22	22	23	22	23	23	23

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+13 ⁰ .5	+14 ⁰ .7	+17 ⁰ .1	+14 ⁰ .9	+16 ⁰ .3	+17 ⁰ .6	+17 ⁰ .9	+21 ⁰ .0	+19 ⁰ .8
16.9	16.0	18.7	18.7	17.6	19.8	18.2	20.3	20.2
17.6	17.4	21.2	18.9	19.0	19.8	18.5	20.9	21.1
18.8	17.5	21.4	19.3	19.3	19.6	15.7	19.7	18.2
19.3	17.3	22.8	19.4	18.9	20.3	18.1	18.9	18.9
18.6	16.9	23.2	21.5	20.8	22.0	18.5	20.2	19.9
19.8	17.1	19.4	21.6	21.2	23.6	19.0	20.3	22.8
18.5	18.6	22.1	21.2	20.6	21.5	19.4	18.3	23.7
14.5	13.5	15.8	17.6	15.9	16.8	17.1	12.9	15.7
12.5	10.9	13.9	14.1	11.8	13.6	11.3	11.9	16.1
14.2	12.2	17.2	15.5	14.9	16.9	18.6	14.1	17.5
14.8	14.2	15.9	15.1	16.6	17.4	15.9	17.7	17.5
12.6	11.8	14.9	13.2	13.8	16.5	13.1	15.7	16.5
10.6	10.0	14.1	12.9	11.8	16.1	12.1	13.4	14.6
11.2	11.0	12.0	11.9	12.0	14.3	11.2	11.9	12.9
10.2	9.7	12.4	11.7	11.3	12.5	10.7	11.1	13.9
10.3	10.3	12.6	11.9	11.8	12.8	9.8	11.7	14.2
11.2	10.3	14.9	13.1	11.9	14.1	9.5	11.8	14.8
11.7	11.9	16.7	14.6	13.4	15.1	13.5	13.3	14.1
10.3	10.1	12.3	12.6	12.0	12.3	12.8	12.6	14.4
7.6	6.8	10.5	9.9	9.1	9.1	8.0	9.3	10.5
7.1	5.6	8.9	6.7	7.1	7.9	5.0	8.1	10.1
7.9	6.7	10.7	5.6	9.7	10.0	5.6	8.4	10.7
10.9	8.4	16.4	13.1	12.1	14.0	10.8	10.9	14.6
11.4	10.1	13.9	12.0	13.2	13.2	11.6	12.8	15.5
12.2	9.3	12.5	10.9	12.3	11.8	12.1	14.7	15.9
13.1	10.8	14.9	13.4	13.9	14.8	9.9	14.7	14.7
13.5	11.6	14.0	12.2	14.0	14.5	13.0	13.7	14.7
12.7	10.6	14.4	13.0	13.3	13.5	14.3	14.4	17.4
12.5	11.6	13.1	13.3	14.7	13.2	13.9	13.7	12.8
+13.2	+12.1	+15.6	+14.3	+14.3	+15.5	+13.5	+14.6	+16.1
+27.3 6	+25.4 5	+28.7 6	+27.6 6 17	+27.5 7	+28.0 7	+28.7 7	+28.4 3	+29.0 8
+1.2 23	+0.5 23	+5.4 23	+3.9 22	+4.3 23	+5.2 22	-3.1 22	+4.8 23	+7.9 22

Ciepłota powietrza
Średnie

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Dolina 6. 2. 8
1	+12 ⁰ .4	+14 ⁰ .6	+14 ⁰ .8	+12 ⁰ .3	+14 ⁰ .8	+17 ⁰ .1	+16 ⁰ .1	+15 ⁰ .3
2	15.3	16.4	18.2	13.9	18.6	18.8	18.9	15.7
3	18.3	17.5	20.1	15.2	19.1	20.5	19.2	16.3
4	16.7	17.5	18.1	14.5	17.0	19.1	19.5	16.0
5	15.0	17.2	18.2	15.1	17.3	19.2	18.6	14.3
6	18.6	15.9	19.7	18.2	18.6	20.1	18.6	15.0
7	18.4	20.6	22.2	18.9	21.4	21.8	21.3	18.3
8	17.7	21.3	22.0	18.1	22.0	21.5	20.7	19.0
9	12.7	14.6	15.8	13.0	15.1	16.2	15.3	16.0
10	8.5	10.8	12.6	10.1	10.9	12.5	11.5	11.0
11	11.0	13.6	15.3	11.3	14.3	16.7	14.7	10.0
12	15.7	16.4	18.5	16.3	18.0	19.5	16.2	15.0
13	12.0	14.1	14.8	13.3	15.0	15.5	15.2	15.3
14	10.4	11.8	12.7	10.2	13.0	13.1	13.7	13.3
15	9.0	10.5	12.4	10.5	11.3	13.1	12.6	13.0
16	9.0	10.4	11.9	10.0	11.2	13.3	11.4	11.0
17	8.1	10.4	12.0	9.3	11.6	11.4	11.9	11.3
18	10.1	11.6	12.1	9.9	11.5	13.1	12.9	14.0
19	10.8	13.1	13.8	11.0	14.7	15.6	13.2	13.3
20	9.8	11.2	12.7	12.0	12.8	14.9	13.2	15.3
21	4.6	7.7	8.4	6.0	8.0	11.1	7.9	10.0
22	4.4	6.3	8.5	5.1	6.9	8.4	8.3	7.7
23	7.8	7.8	8.4	6.1	8.8	10.0	8.7	8.0
24	9.6	12.7	12.9	9.5	13.1	14.0	12.4	11.0
25	10.0	12.5	13.0	10.8	12.8	14.1	11.1	12.0
26	9.4	10.3	11.8	8.3	11.9	11.6	12.4	10.7
27	11.8	13.4	14.5	10.6	13.8	15.6	12.7	12.0
28	10.2	12.5	14.3	11.1	13.2	14.7	12.6	12.0
29	11.3	12.5	12.9	11.9	14.1	14.2	12.4	11.0
30	11.9	10.9	12.9	12.8	12.3	11.9	11.7	12.0
Średnia	+11.7	+13.3	+14.5	+11.9	+14.1	+15.3	+14.2	+13.2
Max. d.	+29.4 6	+28.2 6	+29.8 3	+26.0 6	+27.9 7	+30.8 7	+26.6 7	+27.0 7
Min. d.	+2.0 26	+2.0 23	+3.9 23	+1.0 23	+3.4 22	+4.0 23	+4.5 23	+1.0 23

Ciepłota powietrza
Średnie

Październik 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane II. 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+17 ⁰ ₅	+13 ⁰ ₅	+16 ⁰ ₁	+14 ⁰ ₃	+15 ⁰ ₀	+13 ⁰ ₁	+14 ⁰ ₄	+14 ⁰ ₄
2	18 ⁰ ₈	15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₅	17 ⁰ ₃	15 ⁰ ₃	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₆	16 ⁰ ₅
3	11 ⁰ ₂	14 ⁰ ₄	11 ⁰ ₆	12 ⁰ ₂	10 ⁰ ₁	11 ⁰ ₉	9 ⁰ ₉	14 ⁰ ₆
4	12 ⁰ ₈	11 ⁰ ₁	13 ⁰ ₁	10 ⁰ ₈	12 ⁰ ₇	10 ⁰ ₈	11 ⁰ ₆	12 ⁰ ₈
5	8 ⁰ ₃	10 ⁰ ₇	8 ⁰ ₉	7 ⁰ ₄	9 ⁰ ₆	6 ⁰ ₃	10 ⁰ ₀	10 ⁰ ₄
6	11 ⁰ ₄	7 ⁰ ₁	11 ⁰ ₀	8 ⁰ ₅	9 ⁰ ₇	—	10 ⁰ ₄	12 ⁰ ₁
7	16 ⁰ ₂	13 ⁰ ₆	16 ⁰ ₁	14 ⁰ ₀	14 ⁰ ₁	9 ⁰ ₇	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₆
8	14 ⁰ ₈	12 ⁰ ₅	13 ⁰ ₇	12 ⁰ ₆	12 ⁰ ₄	10 ⁰ ₇	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₉
9	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₄	17 ⁰ ₈	15 ⁰ ₉	17 ⁰ ₄	14 ⁰ ₇	16 ⁰ ₀
10	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₄	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₈	18 ⁰ ₁	17 ⁰ ₉
11	11 ⁰ ₈	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₆	10 ⁰ ₅	11 ⁰ ₂	—	11 ⁰ ₁	12 ⁰ ₈
12	7 ⁰ ₇	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₀	6 ⁰ ₈	8 ⁰ ₃	5 ⁰ ₀	8 ⁰ ₄	8 ⁰ ₅
13	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₅	10 ⁰ ₂	8 ⁰ ₅	10 ⁰ ₁	7 ⁰ ₁	10 ⁰ ₇	10 ⁰ ₁
14	10 ⁰ ₁	10 ⁰ ₄	11 ⁰ ₀	10 ⁰ ₆	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₂	10 ⁰ ₇	11 ⁰ ₀
15	10 ⁰ ₃	12 ⁰ ₁	10 ⁰ ₇	9 ⁰ ₀	10 ⁰ ₆	7 ⁰ ₈	10 ⁰ ₇	10 ⁰ ₀
16	13 ⁰ ₈	13 ⁰ ₉	15 ⁰ ₄	10 ⁰ ₈	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₆	12 ⁰ ₈
17	2 ⁰ ₈	2 ⁰ ₄	2 ⁰ ₇	2 ⁰ ₁	3 ⁰ ₈	—0 ⁰ ₄	4 ⁰ ₂	4 ⁰ ₀
18	3 ⁰ ₆	2 ⁰ ₇	4 ⁰ ₃	2 ⁰ ₃	5 ⁰ ₁	—	4 ⁰ ₁	4 ⁰ ₆
19	3 ⁰ ₃	3 ⁰ ₃	4 ⁰ ₀	2 ⁰ ₄	4 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₅	4 ⁰ ₅	4 ⁰ ₆
20	3 ⁰ ₆	3 ⁰ ₅	4 ⁰ ₆	3 ⁰ ₅	5 ⁰ ₄	+1 ⁰ ₁	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₆
21	4 ⁰ ₃	3 ⁰ ₉	4 ⁰ ₉	3 ⁰ ₃	5 ⁰ ₃	1 ⁰ ₈	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₂
22	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₄	4 ⁰ ₇	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₃	2 ⁰ ₀	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₀
23	10 ⁰ ₉	9 ⁰ ₈	8 ⁰ ₁	11 ⁰ ₉	8 ⁰ ₅	6 ⁰ ₆	8 ⁰ ₂	11 ⁰ ₀
24	13 ⁰ ₇	13 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	15 ⁰ ₄	11 ⁰ ₇	10 ⁰ ₇	11 ⁰ ₁	11 ⁰ ₉
25	2 ⁰ ₃	5 ⁰ ₁	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₉	4 ⁰ ₀	2 ⁰ ₂	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₃
26	3 ⁰ ₉	5 ⁰ ₃	4 ⁰ ₀	3 ⁰ ₂	5 ⁰ ₀	—	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₉
27	3 ⁰ ₆	3 ⁰ ₇	3 ⁰ ₈	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₄	5 ⁰ ₅	4 ⁰ ₀	5 ⁰ ₀
28	0 ⁰ ₈	1 ⁰ ₁	1 ⁰ ₄	1 ⁰ ₇	2 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₇	2 ⁰ ₅	3 ⁰ ₅
29	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₂	2 ⁰ ₅	1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₅	3 ⁰ ₃	4 ⁰ ₀
30	5 ⁰ ₆	5 ⁰ ₁	4 ⁰ ₀	1 ⁰ ₉	2 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₁	2 ⁰ ₈	4 ⁰ ₁
31	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₄	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₉	—0 ⁰ ₃	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₂
Średnia	+9 ⁰ ₁	+8 ⁰ ₉	+9 ⁰ ₁	+8 ⁰ ₂	+8 ⁰ ₇	+6 ⁰ ₅	+8 ⁰ ₅	+9 ⁰ ₅
Max. d.	+23 ⁰ ₆ 10	+24 ⁰ ₈ 10	+24 ⁰ ₄ 10	+23 ⁰ ₃ 24	+23 ⁰ ₃ 10	+22 ⁰ ₁ 10	+24 ⁰ ₀ 10	+23 ⁰ ₁ 2 i 10
Min. d.	+0 ⁰ ₄ 29	0 ⁰ ₀ 29	—0 ⁰ ₄ 26	—1 ⁰ ₃ 29	—0 ⁰ ₆ 30	—3 ⁰ ₈ 30	—0 ⁰ ₆ 30	+1 ⁰ ₀ 30

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kryni- ca	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 14 ⁰ .2	+ 11 ⁰ .3	+ 16 ⁰ .2	+ 15 ⁰ .5	+ 16 ⁰ .4	+ 15 ⁰ .7	+ 15 ⁰ .5	+ 15 ⁰ .5	+ 13 ⁰ .7
16.1	11.7	18.1	16.7	16.0	14.1	15.8	17.5	16.6
12.6	9.5	13.7	12.2	14.8	11.7	15.8	14.8	14.9
10.3	9.0	13.1	12.2	12.5	11.9	13.3	13.1	14.3
9.8	9.7	10.4	8.4	10.9	11.1	10.7	8.7	11.9
4.6	6.7	11.5	10.1	9.2	11.0	8.0	9.9	10.5
10.6	9.9	14.5	13.3	10.8	13.0	7.1	11.5	13.4
10.2	9.6	14.5	13.2	13.2	14.1	7.6	13.1	13.5
16.9	13.5	17.6	16.4	16.1	16.2	8.4	15.5	15.4
17.8	15.9	18.4	21.0	17.6	18.2	9.2	19.5	15.8
11.9	13.0	13.4	13.2	13.4	14.7	8.8	14.1	14.2
7.6	6.4	9.0	10.2	8.9	8.3	6.7	9.1	11.7
8.3	8.0	10.8	11.5	9.7	9.5	5.7	7.9	12.2
11.6	9.2	11.5	11.7	9.1	12.3	6.6	11.9	10.6
9.9	7.6	10.9	11.0	9.6	11.2	6.7	10.7	10.8
11.6	9.5	13.7	11.7	10.2	11.3	5.7	12.3	11.9
2.3	3.5	4.2	4.3	4.9	4.2	2.1	3.1	4.4
2.6	2.5	5.3	4.8	3.5	4.4	3.9	5.0	4.3
2.2	2.0	5.3	4.5	3.5	5.3	3.3	5.3	5.0
5.0	3.1	6.3	5.5	4.1	6.1	3.2	6.1	6.1
4.6	3.7	5.8	4.6	5.0	6.7	4.8	6.8	6.1
4.6	5.2	6.5	6.8	7.8	7.0	6.5	7.9	6.9
8.2	7.9	10.7	9.4	8.9	10.8	7.9	11.5	9.6
11.2	9.5	13.1	13.0	11.1	13.9	6.1	13.1	13.5
4.9	4.2	5.2	5.3	5.3	5.8	4.8	5.5	7.4
5.3	5.0	6.8	5.4	3.7	4.7	3.5	7.4	3.4
4.9	4.4	4.5	4.8	4.7	5.6	3.7	7.2	6.6
1.6	0.8	2.9	2.6	4.5	2.7	3.8	2.7	4.4
3.2	1.6	4.0	2.1	4.0	4.3	5.6	5.1	3.2
2.7	2.0	5.6	3.0	4.1	3.8	4.4	5.0	3.1
2.4	1.5	3.7	3.5	4.5	4.1	1.6	3.7	4.5
+ 8.1	+ 7.0	+ 9.9	+ 9.3	+ 8.9	+ 9.5	+ 7.0	+ 9.7	+ 9.7
+ 22.2 1	+ 18.2 1	+ 23.0 2	+ 29.6 10	+ 22.0 1	+ 21.6 10	+ 22.6 2	+ 23.8 10	+ 22.4 9 i 10
+ 0.3 30	- 0.4 29	+ 1.8 29	+ 1.8 29	+ 1.3 26	+ 2.0 17	+ 0.4 17	+ 1.6 17	- 0.3 30

Ciepłota powietrza
Średnie

Październik 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Do- lina 6. 2. 8
1	+10 ⁰ .7	+14 ⁰ .2	+14 ⁰ .1	+12 ⁰ .0	+13 ⁰ .9	+16 ⁰ .1	+13 ⁰ .1	+13 ⁰ .3
2	11 ⁰ .8	16 ⁰ .3	16 ⁰ .4	12 ⁰ .4	14 ⁰ .5	18 ⁰ .0	13 ⁰ .5	11 ⁰ .7
3	12 ⁰ .3	15 ⁰ .7	16 ⁰ .0	12 ⁰ .1	16 ⁰ .4	17 ⁰ .0	14 ⁰ .8	13 ⁰ .0
4	9 ⁰ .6	11 ⁰ .2	12 ⁰ .4	9 ⁰ .8	11 ⁰ .7	12 ⁰ .5	10 ⁰ .2	12 ⁰ .0
5	7 ⁰ .7	9 ⁰ .3	10 ⁰ .3	8 ⁰ .1	—	12 ⁰ .4	11 ⁰ .0	12 ⁰ .3
6	6 ⁰ .2	8 ⁰ .1	9 ⁰ .1	7 ⁰ .3	—	9 ⁰ .5	7 ⁰ .6	10 ⁰ .0
7	9 ⁰ .3	12 ⁰ .0	12 ⁰ .1	9 ⁰ .2	12 ⁰ .5	12 ⁰ .8	11 ⁰ .1	11 ⁰ .0
8	9 ⁰ .9	12 ⁰ .9	13 ⁰ .1	11 ⁰ .8	13 ⁰ .8	14 ⁰ .5	11 ⁰ .7	11 ⁰ .3
9	11 ⁰ .6	13 ⁰ .3	14 ⁰ .7	14 ⁰ .5	14 ⁰ .1	13 ⁰ .9	12 ⁰ .4	11 ⁰ .0
10	14 ⁰ .7	16 ⁰ .3	18 ⁰ .0	17 ⁰ .8	16 ⁰ .1	16 ⁰ .4	13 ⁰ .3	11 ⁰ .0
11	12 ⁰ .7	12 ⁰ .7	14 ⁰ .5	13 ⁰ .5	13 ⁰ .8	15 ⁰ .0	13 ⁰ .5	11 ⁰ .0
12	3 ⁰ .9	6 ⁰ .3	7 ⁰ .7	4 ⁰ .9	7 ⁰ .1	7 ⁰ .6	7 ⁰ .6	9 ⁰ .3
13	5 ⁰ .6	7 ⁰ .3	9 ⁰ .1	6 ⁰ .5	8 ⁰ .1	9 ⁰ .2	8 ⁰ .1	9 ⁰ .0
14	8 ⁰ .0	9 ⁰ .1	10 ⁰ .1	8 ⁰ .5	10 ⁰ .4	10 ⁰ .1	9 ⁰ .2	11 ⁰ .0
15	7 ⁰ .0	8 ⁰ .9	9 ⁰ .5	8 ⁰ .1	9 ⁰ .3	9 ⁰ .3	9 ⁰ .0	10 ⁰ .0
16	9 ⁰ .7	12 ⁰ .5	13 ⁰ .7	11 ⁰ .9	13 ⁰ .2	14 ⁰ .9	11 ⁰ .5	9 ⁰ .3
17	0 ⁰ .1	1 ⁰ .6	4 ⁰ .2	0 ⁰ .9	2 ⁰ .4	3 ⁰ .6	3 ⁰ .5	10 ⁰ .0
18	1 ⁰ .4	1 ⁰ .7	3 ⁰ .3	1 ⁰ .7	2 ⁰ .5	3 ⁰ .4	3 ⁰ .5	4 ⁰ .0
19	2 ⁰ .2	2 ⁰ .5	3 ⁰ .7	3 ⁰ .2	3 ⁰ .7	3 ⁰ .8	4 ⁰ .4	3 ⁰ .7
20	3 ⁰ .1	3 ⁰ .8	5 ⁰ .3	4 ⁰ .6	5 ⁰ .5	5 ⁰ .5	5 ⁰ .3	5 ⁰ .7
21	3 ⁰ .7	4 ⁰ .9	6 ⁰ .6	4 ⁰ .0	6 ⁰ .0	6 ⁰ .3	5 ⁰ .7	5 ⁰ .3
22	4 ⁰ .4	4 ⁰ .8	5 ⁰ .6	5 ⁰ .1	6 ⁰ .5	8 ⁰ .1	6 ⁰ .2	6 ⁰ .0
23	9 ⁰ .2	8 ⁰ .6	9 ⁰ .7	9 ⁰ .6	9 ⁰ .8	9 ⁰ .0	8 ⁰ .5	8 ⁰ .7
24	11 ⁰ .0	12 ⁰ .6	13 ⁰ .7	11 ⁰ .9	13 ⁰ .8	14 ⁰ .4	11 ⁰ .6	9 ⁰ .3
25	5 ⁰ .3	6 ⁰ .6	8 ⁰ .1	6 ⁰ .7	8 ⁰ .1	8 ⁰ .5	8 ⁰ .3	9 ⁰ .7
26	4 ⁰ .8	4 ⁰ .6	5 ⁰ .9	6 ⁰ .2	5 ⁰ .8	6 ⁰ .5	6 ⁰ .0	8 ⁰ .0
27	5 ⁰ .4	5 ⁰ .4	6 ⁰ .8	8 ⁰ .6	7 ⁰ .3	7 ⁰ .5	8 ⁰ .2	9 ⁰ .3
28	3 ⁰ .7	3 ⁰ .0	4 ⁰ .4	3 ⁰ .5	4 ⁰ .8	4 ⁰ .8	5 ⁰ .8	9 ⁰ .0
29	2 ⁰ .0	2 ⁰ .3	3 ⁰ .9	3 ⁰ .2	3 ⁰ .2	4 ⁰ .6	4 ⁰ .7	4 ⁰ .3
30	2 ⁰ .3	2 ⁰ .3	4 ⁰ .0	4 ⁰ .0	3 ⁰ .7	5 ⁰ .0	4 ⁰ .8	4 ⁰ .0
31	0 ⁰ .5	1 ⁰ .4	2 ⁰ .7	1 ⁰ .9	3 ⁰ .7	3 ⁰ .2	3 ⁰ .4	2 ⁰ .0
Średnia	+6 ⁰ .8	+8 ⁰ .1	+9 ⁰ .3	+7 ⁰ .8	+9 ⁰ .6	+9 ⁰ .8	+8 ⁰ .6	+8 ⁰ .9
Max. d.	+22 ⁰ .3 2	+22 ⁰ .2 2	+25 ⁰ .0 10	+20 ⁰ .8 2	+22 ⁰ .4 10	+26 ⁰ .1 2	+19 ⁰ .0 3	+22 ⁰ .3 3
Min. d.	-2 ⁰ .2 17	-1 ⁰ .0 30	+0 ⁰ .5 17	-2 ⁰ .0 17	-1 ⁰ .0 17	+1 ⁰ .0 31	+0 ⁰ .2 31	0 ⁰ .0 30

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+15 ⁰ .8	+14 ⁰ .0	+12 ⁰ .5	+14 ⁰ .7	+12 ⁰ .7	+14 ⁰ .5	+10 ⁰ .8	+14 ⁰ .0	+12 ⁰ .9
16.5	15.9	14.7	14.7	12.7	17.1	11.1	14.4	12.8
16.4	15.9	14.0	14.7	13.0	16.8	11.0	13.5	13.6
10.3	10.8	12.3	10.7	12.0	14.2	11.5	11.1	9.3
9.7	10.5	10.8	10.3	10.3	10.9	10.4	11.3	10.2
8.0	9.1	9.0	9.0	8.3	9.9	8.3	8.7	7.0
12.6	13.6	10.0	11.3	9.0	12.8	9.3	12.2	10.5
13.6	13.8	9.9	11.3	10.3	14.2	8.3	9.8	9.8
14.1	15.2	9.1	12.3	11.3	13.1	7.9	10.7	11.9
14.9	15.9	10.4	12.3	10.3	14.5	9.3	10.2	12.0
14.1	14.7	12.4	12.7	12.7	14.8	12.6	11.5	12.2
7.7	8.3	6.7	8.7	10.3	10.2	8.0	8.5	7.9
6.5	8.9	9.0	9.3	9.3	9.8	7.8	8.5	6.8
8.7	9.7	9.0	10.3	5.3	7.8	8.3	10.2	7.6
9.4	9.9	9.3	10.0	6.0	9.8	8.3	10.2	8.9
13.2	13.9	9.8	13.0	9.0	12.1	10.4	11.5	12.0
3.1	3.9	3.9	4.3	4.0	5.5	3.2	6.0	3.4
2.0	2.1	3.9	3.3	3.2	4.9	2.9	4.2	2.8
4.0	4.3	4.7	4.0	3.7	4.3	3.8	4.0	3.7
5.7	5.7	5.7	4.7	5.0	5.3	7.2	5.8	5.4
6.2	6.3	6.0	6.0	5.0	6.6	5.9	6.3	5.7
5.7	6.3	6.6	6.7	5.0	7.1	7.7	6.7	5.7
9.0	9.3	6.0	7.3	5.3	9.5	8.3	7.0	6.9
12.7	12.1	9.7	11.7	8.7	11.6	10.1	8.0	8.5
8.0	8.3	6.6	11.0	8.0	9.3	10.9	8.7	8.9
4.9	5.1	5.8	7.3	9.0	5.8	8.3	6.3	5.1
7.6	8.1	10.0	9.3	8.7	8.3	12.4	9.5	10.0
5.0	5.5	6.3	8.3	8.3	7.6	14.4	8.5	7.6
4.2	4.2	4.2	5.3	8.0	5.4	7.0	6.2	3.5
5.2	5.0	2.7	5.0	6.2	5.4	7.5	6.5	4.6
3.2	3.7	4.7	4.3	6.0	4.7	5.6	4.7	3.7
+9.0	+9.4	+8.2	+9.2	+8.3	+9.8	+8.7	+8.9	+8.1
+23.8 2	+25.0 2	+20.2 2	+21.0 1, 2 13	+18.0 1, 2 14	+24.1 3	+20.8 28	+19.0 1 12	+20.1 1
-2.2 18	-2.0 18	+1.0 18	+2.0 18 130	+0.5 18	+0.2 19	+0.6 17	+1.5 18	-0.2 18

Ciepłota powietrza Średnie

Listopad 1895 roku.

Dzień	Łomna 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Doli- na 6. 2. 8
1	—0 ^o .4	+1 ^o .5	+3 ^o .1	+0 ^o .3	+2 ^o .9	+2 ^o .6	+1 ^o .8	+3 ^o .0
2	+0 ^o .7	1 ^o .0	3 ^o .0	0 ^o .8	2 ^o .0	3 ^o .8	1 ^o .7	3 ^o .0
3	3 ^o .7	3 ^o .0	6 ^o .9	4 ^o .6	3 ^o .3	7 ^o .1	1 ^o .8	2 ^o .0
4	4 ^o .9	6 ^o .9	8 ^o .1	7 ^o .9	—	8 ^o .4	6 ^o .1	7 ^o .0
5	8 ^o .2	6 ^o .1	7 ^o .8	9 ^o .6	7 ^o .1	9 ^o .6	7 ^o .2	9 ^o .0
6	9 ^o .7	9 ^o .9	12 ^o .1	11 ^o .0	10 ^o .9	12 ^o .0	9 ^o .9	11 ^o .0
7	9 ^o .6	12 ^o .0	11 ^o .7	10 ^o .5	11 ^o .3	12 ^o .6	11 ^o .2	12 ^o .0
8	10 ^o .8	11 ^o .3	13 ^o .7	10 ^o .9	12 ^o .5	12 ^o .9	11 ^o .4	12 ^o .0
9	9 ^o .0	9 ^o .5	10 ^o .7	10 ^o .1	10 ^o .1	10 ^o .6	8 ^o .2	10 ^o .0
10	8 ^o .1	9 ^o .2	10 ^o .3	8 ^o .3	10 ^o .1	10 ^o .3	10 ^o .6	13 ^o .0
11	4 ^o .2	3 ^o .3	4 ^o .6	4 ^o .1	4 ^o .4	5 ^o .4	5 ^o .0	8 ^o .0
12	9 ^o .1	6 ^o .2	8 ^o .3	10 ^o .4	6 ^o .4	5 ^o .6	5 ^o .3	3 ^o .0
13	10 ^o .2	7 ^o .1	12 ^o .6	10 ^o .5	12 ^o .7	10 ^o .8	11 ^o .1	8 ^o .0
14	6 ^o .6	8 ^o .7	7 ^o .4	5 ^o .7	6 ^o .5	7 ^o .9	7 ^o .2	8 ^o .7
15	5 ^o .6	6 ^o .4	8 ^o .5	5 ^o .1	6 ^o .8	8 ^o .6	6 ^o .3	5 ^o .0
16	3 ^o .0	4 ^o .9	7 ^o .6	3 ^o .9	5 ^o .0	7 ^o .5	4 ^o .4	6 ^o .0
17	4 ^o .5	6 ^o .2	9 ^o .3	5 ^o .0	7 ^o .2	10 ^o .2	5 ^o .1	7 ^o .0
18	5 ^o .0	5 ^o .1	7 ^o .3	5 ^o .9	4 ^o .8	6 ^o .8	4 ^o .3	5 ^o .0
19	2 ^o .6	3 ^o .5	5 ^o .1	3 ^o .2	5 ^o .0	4 ^o .6	5 ^o .0	5 ^o .3
20	—1 ^o .4	2 ^o .0	0 ^o .7	—0 ^o .8	0 ^o .6	0 ^o .3	1 ^o .6	1 ^o .3
21	—3 ^o .3	—2 ^o .3	—0 ^o .4	—2 ^o .7	—1 ^o .4	—1 ^o .2	—0 ^o .3	—1 ^o .3
22	—4 ^o .4	—3 ^o .2	—1 ^o .9	—3 ^o .3	—2 ^o .4	—1 ^o .8	—1 ^o .5	—1 ^o .0
23	—4 ^o .3	—3 ^o .3	—2 ^o .3	—3 ^o .3	—2 ^o .2	—2 ^o .3	—1 ^o .7	—2 ^o .0
24	—4 ^o .6	—2 ^o .7	—1 ^o .7	—4 ^o .1	—1 ^o .7	—2 ^o .1	—1 ^o .6	—1 ^o .0
25	—4 ^o .3	—3 ^o .0	—1 ^o .6	—3 ^o .8	—2 ^o .2	—1 ^o .9	—1 ^o .3	—1 ^o .0
26	—4 ^o .3	—3 ^o .1	—1 ^o .3	—3 ^o .7	—1 ^o .9	—0 ^o .2	—1 ^o .8	—1 ^o .0
27	+1 ^o .6	+1 ^o .4	+3 ^o .5	—0 ^o .3	+2 ^o .8	+4 ^o .6	+1 ^o .5	+4 ^o .0
28	—3 ^o .6	—2 ^o .7	—0 ^o .9	—2 ^o .5	—	—1 ^o .1	—0 ^o .9	0 ^o .0
29	—9 ^o .2	—8 ^o .4	—6 ^o .4	—8 ^o .6	—	—6 ^o .5	—1 ^o .8	—8 ^o .0
30	—12 ^o .6	—11 ^o .4	—9 ^o .7	—13 ^o .7	—10 ^o .2	—10 ^o .2	—7 ^o .8	—11 ^o .0
Średnia	+2 ^o .2	+2 ^o .8	+4 ^o .5	+2 ^o .7	+4 ^o .1	+4 ^o .5	+3 ^o .6	+3 ^o .9
Max. d.	+13 ^o .0 8	+14 ^o .2 8	+15 ^o .8 8	+12 ^o .8 6	+15 ^o .8 8	+14 ^o .8 8	+13 ^o .8 8	+13 ^o .0 8
Min. d.	—13 ^o .6 30	—13 ^o .0 30	—11 ^o .6 30	—17 ^o .0 30	—11 ^o .8 30	—11 ^o .6 30	—10 ^o .5 30	—12 ^o .0 30

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+2 ⁰ ₉	+3 ⁰ ₅	+2 ⁰ ₀	+2 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₃	+4 ⁰ ₈	+1 ⁰ ₆	+1 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₅
1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₅	1 ⁰ ₅	2 ⁰ ₀	1 ⁰ ₀	3 ⁰ ₇	0 ⁰ ₉	2 ⁰ ₃	1 ⁰ ₂
3 ⁰ ₁	2 ⁰ ₇	0 ⁰ ₀	3 ⁰ ₃	1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₅	1 ⁰ ₀	0 ⁰ ₁	1 ⁰ ₄
6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₇	5 ⁰ ₂	8 ⁰ ₀	4 ⁰ ₀	5 ⁰ ₅	5 ⁰ ₁	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₀
8 ⁰ ₉	9 ⁰ ₁	6 ⁰ ₇	8 ⁰ ₃	4 ⁰ ₃	9 ⁰ ₂	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₇
10 ⁰ ₉	10 ⁰ ₇	7 ⁰ ₁	12 ⁰ ₀	3 ⁰ ₀	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	6 ⁰ ₇	9 ⁰ ₂
10 ⁰ ₈	11 ⁰ ₅	10 ⁰ ₆	13 ⁰ ₀	3 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	14 ⁰ ₅	8 ⁰ ₇	10 ⁰ ₄
10 ⁰ ₆	10 ⁰ ₅	10 ⁰ ₇	12 ⁰ ₃	3 ⁰ ₃	9 ⁰ ₈	15 ⁰ ₁	10 ⁰ ₃	10 ⁰ ₁
7 ⁰ ₈	8 ⁰ ₁	10 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	2 ⁰ ₇	8 ⁰ ₆	10 ⁰ ₃	6 ⁰ ₇	6 ⁰ ₉
9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₅	10 ⁰ ₉	9 ⁰ ₀	4 ⁰ ₃	9 ⁰ ₄	12 ⁰ ₃	12 ⁰ ₀	9 ⁰ ₂
4 ⁰ ₃	4 ⁰ ₃	7 ⁰ ₇	4 ⁰ ₀	6 ⁰ ₃	5 ⁰ ₂	3 ⁰ ₆	5 ⁰ ₃	4 ⁰ ₅
4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₁	4 ⁰ ₉	2 ⁰ ₇	1 ⁰ ₇	4 ⁰ ₅	4 ⁰ ₀	5 ⁰ ₈	4 ⁰ ₁
10 ⁰ ₄	11 ⁰ ₇	10 ⁰ ₇	13 ⁰ ₀	7 ⁰ ₇	10 ⁰ ₁	13 ⁰ ₃	7 ⁰ ₃	8 ⁰ ₉
7 ⁰ ₀	7 ⁰ ₇	7 ⁰ ₃	7 ⁰ ₀	6 ⁰ ₃	7 ⁰ ₁	6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₃	6 ⁰ ₇
6 ⁰ ₇	8 ⁰ ₀	2 ⁰ ₆	7 ⁰ ₃	3 ⁰ ₇	5 ⁰ ₄	1 ⁰ ₇	3 ⁰ ₄	5 ⁰ ₆
5 ⁰ ₃	5 ⁰ ₄	3 ⁰ ₇	4 ⁰ ₃	3 ⁰ ₀	5 ⁰ ₉	0 ⁰ ₀	4 ⁰ ₃	4 ⁰ ₆
7 ⁰ ₉	7 ⁰ ₂	3 ⁰ ₃	6 ⁰ ₀	2 ⁰ ₀	7 ⁰ ₀	1 ⁰ ₂	3 ⁰ ₀	4 ⁰ ₂
6 ⁰ ₁	5 ⁰ ₇	2 ⁰ ₀	7 ⁰ ₃	2 ⁰ ₇	6 ⁰ ₂	0 ⁰ ₀	1 ⁰ ₀	3 ⁰ ₆
4 ⁰ ₄	4 ⁰ ₃	4 ⁰ ₂	4 ⁰ ₃	1 ⁰ ₃	4 ⁰ ₅	3 ⁰ ₅	5 ⁰ ₇	3 ⁰ ₆
0 ⁰ ₆	1 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₇	0 ⁰ ₃	2 ⁰ ₃	2 ⁰ ₃	1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₈
-1 ⁰ ₁	-0 ⁰ ₉	-1 ⁰ ₉	-1 ⁰ ₇	-1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₅	-3 ⁰ ₁	-0 ⁰ ₅	-0 ⁰ ₇
-2 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₂	-1 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₇	-2 ⁰ ₀	-0 ⁰ ₆	-2 ⁰ ₃	-0 ⁰ ₉	-1 ⁰ ₄
-2 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₈	-2 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₀	-1 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₇	-1 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₂
-2 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₇	-2 ⁰ ₉	-1 ⁰ ₇	-1 ⁰ ₇	-1 ⁰ ₄	-2 ⁰ ₁	-1 ⁰ ₅	-2 ⁰ ₆
-2 ⁰ ₉	-2 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₀	-2 ⁰ ₀	-3 ⁰ ₀	-2 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₉	-1 ⁰ ₂	-3 ⁰ ₄
-3 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₇	-0 ⁰ ₇	-0 ⁰ ₇	-3 ⁰ ₀	-2 ⁰ ₃	-4 ⁰ ₂	-0 ⁰ ₅	-3 ⁰ ₄
+0 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₂	+4 ⁰ ₃	+4 ⁰ ₇	-1 ⁰ ₇	+0 ⁰ ₉	+5 ⁰ ₂	+5 ⁰ ₃	-0 ⁰ ₁
-2 ⁰ ₇	-2 ⁰ ₁	-0 ⁰ ₅	-0 ⁰ ₃	-2 ⁰ ₃	-1 ⁰ ₅	-0 ⁰ ₆	1 ⁰ ₃	-3 ⁰ ₈
-9 ⁰ ₃	-9 ⁰ ₂	-8 ⁰ ₇	-8 ⁰ ₀	-9 ⁰ ₃	-9 ⁰ ₆	-8 ⁰ ₄	-7 ⁰ ₄	-12 ⁰ ₃
-11 ⁰ ₁	-11 ⁰ ₁	-8 ⁰ ₈	-8 ⁰ ₃	-11 ⁰ ₇	-10 ⁰ ₅	-11 ⁰ ₆	-11 ⁰ ₅	-12 ⁰ ₉
+3 ⁰ ₁	+3 ⁰ ₄	+3 ⁰ ₀	+3 ⁰ ₈	+0 ⁰ ₉	+3 ⁰ ₆	+2 ⁰ ₇	+2 ⁰ ₉	+2 ⁰ ₂
+14 ⁰ ₂ 13	+15 ⁰ ₀ 13	+14 ⁰ ₀ 13	+16 ⁰ ₀ 7 18	+10 ⁰ ₀ 13	+13 ⁰ ₂ 6	+16 ⁰ ₄ 8	+15 ⁰ ₀ 10	+13 ⁰ ₁ 10
-14 ⁰ ₂ 30	-14 ⁰ ₀ 30	-13 ⁰ ₀ 30	-14 ⁰ ₀ 30	-13 ⁰ ₀ 30	-12 ⁰ ₃ 30	-13 ⁰ ₂ 30	-12 ⁰ ₅ 30	-15 ⁰ ₉ 30

Ciepłota powietrza
Średnie

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Zawo- ja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane II. 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	—5.6 ⁰	—6.3 ⁰	—7.3 ⁰	—9.5 ⁰	—7.2 ⁰	—13.4 ⁰	—8.1 ⁰	—7.7 ⁰
2	—3.9	—4.5	—4.7	—6.7	—5.5	—10.9	—5.5	—6.2
3	+ 0.1	—1.3	—0.1	—0.7	—0.6	—3.5	—1.2	+ 0.8
4	2.5	+ 1.1	+ 2.2	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.4	+ 2.5	3.1
5	4.3	3.7	4.3	4.4	4.3	4.1	5.4	5.2
6	3.6	3.3	3.2	3.5	4.1	2.1	3.1	5.0
7	1.7	1.7	1.3	—0.2	2.1	—2.2	2.2	1.3
8	0.1	1.0	0.7	—1.0	0.6	—2.3	0.8	1.0
9	—0.1	1.0	0.4	—1.2	0.6	—2.7	0.6	0.6
10	+ 2.7	0.7	1.9	+ 0.9	2.0	—0.1	1.7	1.6
11	1.8	2.8	1.8	0.9	2.1	—	2.0	2.5
12	1.6	2.5	1.1	—1.4	1.5	—	1.0	1.3
13	3.0	4.0	4.4	+ 2.6	3.1	+ 2.0	1.8	2.5
14	0.1	2.1	0.5	0.9	0.6	0.1	0.6	1.7
15	—0.4	0.7	0.4	—0.3	0.7	0.8	0.4	1.5
16	+ 0.2	0.9	0.2	+ 0.4	1.0	—0.5	0.6	1.7
17	—2.1	—4.6	—0.5	—2.5	0.5	—2.1	0.3	1.0
18	—0.4	—0.9	—0.3	—3.4	0.0	—4.9	—0.3	0.6
19	+ 1.9	+ 2.9	+ 0.9	+ 1.3	0.3	+ 0.4	+ 0.7	1.5
20	5.2	2.3	2.0	3.6	1.5	2.5	1.2	2.0
21	0.0	0.3	0.8	0.2	1.1	—	1.2	2.3
22	0.5	1.3	0.9	0.6	1.0	0.1	0.4	0.8
23	—2.3	—0.7	—3.8	—1.9	—2.1	—3.9	—2.1	—2.7
24	—5.3	—4.8	—5.4	—6.4	—4.9	—8.1	—4.3	—3.1
25	—5.5	—3.9	—6.6	—5.2	—5.4	—	—5.4	—5.6
26	—6.2	—5.6	—6.8	—7.5	—5.9	—	—6.0	—5.8
27	—8.1	—7.4	—7.7	—5.9	—6.8	—10.3	—6.4	—6.6
28	—5.2	—5.8	—5.4	—6.0	—4.4	—	—4.7	—5.0
29	—12.7	—16.9	—10.6	—15.3	—10.1	—16.9	—8.8	—7.9
30	—14.9	—19.1	—18.1	—18.3	—16.1	—20.1	—15.5	—16.2
31	—7.0	—7.3	—7.8	—8.4	—9.5	—11.3	—9.6	—7.5
Średnia	—1.6	—1.8	—1.9	—2.6	—1.6	—4.0	—1.7	—1.2
Max. d.	+ 6.7 20	+ 7.4 20	+ 7.2 5	+ 6.0 5	+ 5.6 6	+ 5.6 5	+ 8.0 5	+ 8.8 6
Min. d.	—17.6 30	—24.6 30	—22.4 30	—20.6 30	—18.4 30	—23.5 30	—17.4 31	—18.8 30

Ciepłota powietrza

Średnie

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 12. 7	Doli- na 6. 2. 8
1	⁰ -12.4	⁰ -12.8	⁰ -10.8	⁰ -14.1	⁰ -11.0	⁰ -11.2	⁰ -10.0	⁰ -13.7
2	-9.9	-9.0	-8.3	-9.8	-9.3	-9.5	-9.7	-12.0
3	-4.9	-3.6	-3.0	-5.5	—	-3.5	-4.3	-3.0
4	-3.3	-1.5	-0.6	-3.5	-0.3	-0.8	-9.2	+1.0
5	-1.6	+0.7	+1.1	-0.9	+1.2	+1.1	+1.5	3.0
6	+1.5	2.3	3.7	+1.4	3.8	4.3	3.3	4.0
7	-1.1	0.6	1.5	-0.3	—	1.5	1.4	1.0
8	-1.9	-0.3	0.2	-3.3	—	0.8	0.8	-1.0
9	-4.1	-2.7	-1.2	-2.3	-1.7	0.1	-1.4	-0.3
10	-2.5	-2.6	-0.8	-2.8	-1.0	-0.6	-0.1	+0.3
11	-1.6	-0.1	+1.1	-1.0	+1.1	+0.8	+1.2	2.3
12	-2.3	+0.2	1.3	-0.7	1.4	1.2	1.3	2.3
13	-0.5	-1.0	0.4	-1.6	-1.4	-0.7	-2.0	-4.0
14	-1.9	-3.0	-2.5	-1.9	—	-2.3	-0.3	-3.0
15	-1.0	+0.8	+0.4	-0.3	+2.2	+2.7	+2.5	+2.0
16	-1.1	0.8	1.7	-0.3	1.8	2.5	2.1	1.0
17	-1.9	-2.1	-0.6	-1.0	-1.3	-1.0	-1.3	-2.0
18	-1.1	-1.4	-0.8	+0.3	-1.3	-0.9	-1.3	-4.0
19	-2.0	-2.0	-0.4	-2.1	-0.7	-0.1	-0.9	-1.0
20	+2.5	-0.5	+0.4	+4.5	+0.2	+1.1	-0.3	0.0
21	-1.3	-0.7	0.3	0.9	-0.1	-0.1	+0.2	+1.0
22	-2.5	-2.0	-0.7	-1.5	-1.4	-1.6	-1.3	-0.3
23	-5.4	-4.9	-3.4	-3.9	-4.0	-2.9	-3.0	-3.0
24	-8.6	-6.9	-5.7	-8.0	-5.7	-5.9	-5.0	-5.0
25	-8.3	-7.7	-6.5	-8.1	—	-6.7	-5.6	-6.0
26	-5.8	-6.3	-4.9	-4.8	-4.8	-5.2	-3.8	-4.0
27	-9.4	-8.0	-6.5	-8.0	-6.1	-6.9	-5.6	-5.0
28	-10.2	-9.1	-7.7	-9.5	-7.8	-8.1	-7.3	-7.7
29	-18.7	-15.9	-13.8	-20.1	-13.6	-17.1	-12.2	-14.0
30	-24.7	-22.7	-19.6	-27.7	-17.1	-21.1	-13.3	-16.0
31	-12.4	-14.4	-10.3	-12.7	-16.2	-10.5	-15.9	-18.0
Średnia	-5.1	-4.4	-3.1	-4.8	-3.6	-3.2	-2.9	-3.4
Max. d.	+3.2 6	+3.8 6	+5.9 6	+5.0 20	+7.7 7	+6.0 6	+4.0 6	+5.0 6
Min. d.	-29.2 29	-27.1 30	-23.6 30	-32.0 29	-21.1 31	-26.2 30	-18.0 31	-25.0 31

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
-10 ⁰ 0	-10 ⁰ 9	-11 ⁰ 9	-15 ⁰ 0	-12 ⁰ 7	-9 ⁰ 5	-13 ⁰ 9	-12 ⁰ 7	-13 ⁰ 4
-9 ⁰ 6	-10 ⁰ 1	-13 ⁰ 9	-14 ⁰ 0	-12 ⁰ 7	-8 ⁰ 1	-14 ⁰ 8	-14 ⁰ 2	-13 ⁰ 0
-4 ⁰ 6	-4 ⁰ 1	-7 ⁰ 3	-5 ⁰ 0	-9 ⁰ 3	-4 ⁰ 9	-8 ⁰ 1	-3 ⁰ 5	-8 ⁰ 1
-0 ⁰ 5	+0 ⁰ 3	-0 ⁰ 1	+0 ⁰ 3	-2 ⁰ 0	-0 ⁰ 1	+0 ⁰ 1	-0 ⁰ 3	-1 ⁰ 5
+1 ⁰ 3	1 ⁰ 9	+2 ⁰ 8	2 ⁰ 3	+1 ⁰ 0	+1 ⁰ 8	-1 ⁰ 6	+3 ⁰ 0	+1 ⁰ 4
3 ⁰ 7	4 ⁰ 1	4 ⁰ 3	4 ⁰ 7	3 ⁰ 0	3 ⁰ 3	+3 ⁰ 5	6 ⁰ 0	2 ⁰ 9
0 ⁰ 5	1 ⁰ 1	2 ⁰ 3	1 ⁰ 3	-0 ⁰ 7	1 ⁰ 9	0 ⁰ 0	2 ⁰ 5	0 ⁰ 4
0 ⁰ 5	1 ⁰ 0	0 ⁰ 9	0 ⁰ 3	-3 ⁰ 7	1 ⁰ 2	-0 ⁰ 8	1 ⁰ 6	0 ⁰ 3
-2 ⁰ 6	-2 ⁰ 0	0 ⁰ 8	-2 ⁰ 0	-1 ⁰ 7	-1 ⁰ 7	-3 ⁰ 4	-0 ⁰ 1	-1 ⁰ 3
-0 ⁰ 5	+0 ⁰ 1	-0 ⁰ 8	-0 ⁰ 3	-2 ⁰ 0	+0 ⁰ 2	-2 ⁰ 7	-1 ⁰ 1	-1 ⁰ 4
+1 ⁰ 2	1 ⁰ 3	+0 ⁰ 9	+0 ⁰ 3	0 ⁰ 0	1 ⁰ 3	+0 ⁰ 2	+1 ⁰ 4	-0 ⁰ 7
0 ⁰ 7	1 ⁰ 4	0 ⁰ 7	0 ⁰ 7	+0 ⁰ 3	1 ⁰ 4	-0 ⁰ 2	0 ⁰ 8	+0 ⁰ 5
-2 ⁰ 2	-1 ⁰ 7	-2 ⁰ 5	-5 ⁰ 7	-3 ⁰ 7	-0 ⁰ 9	-7 ⁰ 3	-1 ⁰ 0	-2 ⁰ 7
+0 ⁰ 9	+1 ⁰ 2	-2 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	+0 ⁰ 7	+1 ⁰ 7	-4 ⁰ 3	+0 ⁰ 3	+1 ⁰ 0
2 ⁰ 1	2 ⁰ 5	+0 ⁰ 5	+1 ⁰ 3	1 ⁰ 7	2 ⁰ 8	+2 ⁰ 1	1 ⁰ 7	1 ⁰ 1
1 ⁰ 8	1 ⁰ 7	-1 ⁰ 8	1 ⁰ 3	1 ⁰ 0	0 ⁰ 9	1 ⁰ 5	1 ⁰ 2	0 ⁰ 0
-2 ⁰ 4	-2 ⁰ 5	-3 ⁰ 8	-2 ⁰ 7	-4 ⁰ 0	-1 ⁰ 9	-0 ⁰ 6	-3 ⁰ 1	-5 ⁰ 1
-1 ⁰ 5	-1 ⁰ 4	-2 ⁰ 8	-3 ⁰ 7	-3 ⁰ 7	-1 ⁰ 2	-2 ⁰ 4	-1 ⁰ 6	-3 ⁰ 5
-1 ⁰ 2	-0 ⁰ 9	-1 ⁰ 7	-1 ⁰ 3	-3 ⁰ 3	-0 ⁰ 5	-1 ⁰ 5	-1 ⁰ 3	-2 ⁰ 8
-0 ⁰ 2	+0 ⁰ 3	-0 ⁰ 9	-0 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	+0 ⁰ 1	+1 ⁰ 8	-0 ⁰ 7	-2 ⁰ 2
-0 ⁰ 5	-0 ⁰ 3	-0 ⁰ 9	+0 ⁰ 3	+0 ⁰ 3	0 ⁰ 2	2 ⁰ 7	+0 ⁰ 7	-0 ⁰ 3
-3 ⁰ 5	-3 ⁰ 0	-0 ⁰ 3	0 ⁰ 3	-0 ⁰ 3	-2 ⁰ 7	1 ⁰ 7	0 ⁰ 2	-4 ⁰ 0
-5 ⁰ 1	-4 ⁰ 7	-2 ⁰ 6	-2 ⁰ 7	-4 ⁰ 0	-4 ⁰ 2	-1 ⁰ 5	-2 ⁰ 2	-5 ⁰ 5
-6 ⁰ 8	-6 ⁰ 9	-5 ⁰ 7	-5 ⁰ 7	-4 ⁰ 7	-6 ⁰ 9	-5 ⁰ 5	-5 ⁰ 3	-6 ⁰ 8
-8 ⁰ 7	-8 ⁰ 3	-7 ⁰ 2	-6 ⁰ 0	-7 ⁰ 0	-7 ⁰ 6	-5 ⁰ 7	-6 ⁰ 3	-9 ⁰ 2
-5 ⁰ 9	-5 ⁰ 8	-6 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	-5 ⁰ 3	-5 ⁰ 0	-2 ⁰ 5	-5 ⁰ 5	-6 ⁰ 0
-7 ⁰ 5	-6 ⁰ 7	-6 ⁰ 8	-4 ⁰ 0	-6 ⁰ 3	-5 ⁰ 8	-3 ⁰ 5	-5 ⁰ 7	-7 ⁰ 3
-8 ⁰ 6	-8 ⁰ 0	-7 ⁰ 4	-7 ⁰ 3	-9 ⁰ 7	-7 ⁰ 6	-9 ⁰ 1	-7 ⁰ 2	-8 ⁰ 6
-12 ⁰ 8	-13 ⁰ 8	-14 ⁰ 0	-15 ⁰ 0	-12 ⁰ 7	-11 ⁰ 3	-22 ⁰ 0	-12 ⁰ 7	-12 ⁰ 8
-14 ⁰ 1	-13 ⁰ 9	-15 ⁰ 0	-18 ⁰ 3	-15 ⁰ 3	-12 ⁰ 8	-24 ⁰ 1	-13 ⁰ 2	-15 ⁰ 5
-15 ⁰ 4	-15 ⁰ 2	-20 ⁰ 2	-19 ⁰ 7	-18 ⁰ 7	-13 ⁰ 9	-20 ⁰ 0	-18 ⁰ 0	-17 ⁰ 2
-3 ⁰ 6	-3 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	-4 ⁰ 0	-4 ⁰ 5	-2 ⁰ 9	-4 ⁰ 6	-3 ⁰ 2	-4 ⁰ 6
+5 ⁰ 2	+5 ⁰ 5	+6 ⁰ 0	+5 ⁰ 0	+4 ⁰ 0	+4 ⁰ 4	+5 ⁰ 8	+7 ⁰ 0	+4 ⁰ 1
6	6	6	6	6	6	21	6	6
-19 ⁰ 0	-20 ⁰ 0	-26 ⁰ 8	-25 ⁰ 0	-19 ⁰ 0	-17 ⁰ 4	-28 ⁰ 3	-19 ⁰ 0	-20 ⁰ 1
31	30 i 31	31	31	31	31	31	31	31

Ciśnienie powietrza
Średnie

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Ja- rosław
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	8. 2. 9	7. 1. 9
1	722.7	720.7	724.3	733.9	734.9	734.9	711.0	700.4	733.7
2	24.6	23.2	31.4	35.1	35.4	36.2	12.2	1.6	35.5
3	14.8	14.4	21.2	25.3	26.8	25.7	3.6	697.8	37.4
4	20.4	18.9	27.0	32.2	33.5	32.8	10.0	700.4	30.3
5	22.0	21.2	29.2	34.0	35.1	35.4	10.0	0.9	37.1
6	19.8	19.1	26.1	29.7	31.0	30.3	8.6	698.4	31.1
7	18.2	17.2	25.2	28.3	30.3	29.1	8.9	98.4	31.1
8	23.3	21.5	29.2	34.3	34.9	34.1	10.7	701.7	35.7
9	22.2	21.1	28.4	32.4	33.3	32.6	9.9	1.7	34.2
10	20.8	19.8	26.6	30.7	31.9	31.6	8.3	699.8	32.0
11	22.8	21.3	28.3	33.6	34.9	34.2	12.0	701.3	34.4
12	27.6	25.9	34.2	38.8	38.4	39.8	16.7	6.3	40.7
13	26.0	25.2	32.8	37.5	38.3	38.4	16.1	5.8	40.1
14	23.6	22.9	29.0	34.3	35.4	35.5	13.7	7.3	38.3
15	21.6	20.9	27.9	32.9	33.9	34.6	13.5	6.2	36.6
16	19.7	20.2	26.8	31.3	32.0	32.7	11.7	4.1	35.6
17	22.9	21.7	27.9	34.2	34.2	34.9	12.4	5.5	36.6
18	20.0	26.6	36.6	40.0	40.5	40.2	17.0	8.0	40.8
19	35.3	33.3	40.6	46.3	46.6	46.5	22.6	12.5	47.0
20	29.7	29.6	34.6	40.6	41.0	41.9	19.2	11.9	43.7
21	22.2	22.6	29.3	32.9	33.4	33.7	12.0	8.2	37.7
22	21.9	20.5	25.4	32.5	32.6	28.0	9.7	0.3	31.8
23	20.2	20.0	27.1	—	31.6	31.9	8.8	0.7	35.8
24	19.2	18.7	25.7	29.2	30.3	29.5	8.2	0.5	30.9
25	11.9	12.1	18.2	23.0	24.6	24.4	5.5	696.7	26.8
26	18.3	16.9	24.8	28.7	29.9	28.9	9.5	95.6	28.8
27	24.4	22.3	30.1	34.5	35.9	37.2	11.8	99.9	34.6
28	29.2	27.1	35.5	40.4	42.0	41.0	18.8	706.0	43.5
29	32.1	29.6	38.7	43.0	44.0	43.5	17.7	9.2	41.4
30	29.4	27.4	36.5	40.5	42.0	40.7	18.2	8.9	41.9
31	33.1	31.3	40.1	44.6	45.5	46.1	20.4	11.5	44.3
Średnia	723.5	722.4	729.8	734.5	735.3	735.0	712.5	703.5	736.7
Max. d., g.	735.3 19, 2	733.7 19, 2	743.5 19, 7	747.1 19, 2	747.6 19, 11 r.	746.7 19, 9	723.3 19, 6	713.4 19, 9	747.6 19, 9
Min. d., g.	711.3 25, 2	711.7 25, 9	717.5 25, 1	722.6 25, 2	723.1 25, 4 w.	721.0 22, 1	702.6 3, 6	696.3 26, 8	726.1 25, 1

w millimetrach.
dzienne.

Luty 1895 roku.

Turka	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
704.9	723.4	729.2	723.6	731.3	729.8	737.7	742.2	743.5
8.1	21.9	28.1	22.3	32.8	30.7	36.0	43.3	44.1
697.8	15.7	21.8	17.4	31.2	29.7	35.9	41.1	41.8
706.1	25.8	32.0	27.4	26.1	24.9	32.0	36.4	37.8
6.2	27.1	33.1	29.0	25.6	24.6	31.8	36.3	37.3
1.4	18.1	24.1	18.9	24.5	23.7	31.0	34.9	36.3
3.0	20.5	26.8	22.2	26.1	25.2	32.3	37.4	38.5
7.0	25.6	31.5	26.7	27.4	26.0	33.5	38.2	39.5
6.2	25.4	31.2	27.4	28.7	27.3	35.3	39.4	41.1
2.0	21.2	27.4	23.1	30.5	29.1	36.8	41.2	42.6
5.7	24.5	30.6	25.1	23.9	24.0	30.4	35.7	36.2
9.3	29.6	35.5	30.2	21.1	18.1	26.0	29.6	31.4
9.2	28.7	34.7	29.5	31.4	29.2	37.8	41.5	42.5
9.0	28.0	33.6	29.7	31.5	29.6	38.1	42.4	43.4
9.1	27.7	33.8	29.9	30.9	28.6	37.2	41.2	42.9
8.1	25.5	31.2	27.8	33.4	31.3	39.5	43.9	44.7
8.4	25.7	31.3	27.5	30.8	28.5	37.3	41.3	42.7
9.7	28.5	33.9	28.8	32.5	30.6	38.8	43.2	44.7
16.1	35.2	41.0	35.5	33.6	31.4	39.7	44.4	45.1
14.1	32.3	38.1	34.1	32.5	30.4	39.3	42.8	43.9
7.7	24.2	30.3	26.1	31.7	30.1	37.5	42.0	42.7
2.4	19.4	25.0	19.7	28.4	27.2	34.0	38.1	39.6
2.2	21.0	27.0	22.0	31.6	29.3	37.2	40.9	41.9
1.0	19.0	25.3	19.8	28.9	28.0	35.0	39.0	40.6
699.6	15.6	21.8	18.0	25.2	24.5	31.1	35.4	37.3
99.9	18.6	24.3	19.6	23.7	24.7	29.4	35.5	36.6
704.4	22.3	28.3	21.7	16.8	16.2	22.7	27.1	29.0
10.7	31.0	37.2	31.7	22.1	19.6	28.4	31.6	33.9
10.0	30.6	36.9	29.5					
9.9	30.8	36.7	31.3					
13.6	34.4	40.9	35.5					
706.4	725.1	731.1	726.2	728.4	726.9	734.4	738.8	740.1
717.1	736.0	742.0	736.6	733.9	731.7	740.6	714.6	746.1
19.9	19.9	19.9	19.9	16.8	19.7	20.10	19.7	19.11.9.
696.4	714.2	720.4	715.7	716.1	715.7	721.8	725.8	728.0
3.7	3.2	3.2	3.2	27.2	27.2	27.1	27.2	27.2 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Luty 1895 roku.

Dzień	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- nica 8. 1. 9	Kry- nica 8. 2. 9	Jaro- sław 7. 1. 9	Turka 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tarno- pol 7. 2. 9
1	743.4	719.0	712.4	742.0	713.3	734.0	739.8	733.2
2	44.4	19.1	12.6	40.7	13.0	33.1	39.0	33.7
3	42.1	18.9	11.3	38.7	9.8	29.9	35.6	29.9
4	37.7	14.0	6.4	37.6	5.9	24.7	30.6	25.5
5	37.6	13.2	4.4	35.9	3.7	22.4	28.6	21.0
6	36.4	14.0	3.2	34.7	4.0	22.1	27.6	21.6
7	38.7	14.8	3.8	38.7	6.3	27.3	33.3	27.9
8	38.9	15.2	4.6	39.2	6.8	27.8	34.1	28.4
9	40.4	16.8	6.2	40.5	9.7	30.1	36.2	31.7
10	42.2	18.8	8.3	42.0	11.2	31.3	37.2	32.2
11	36.9	15.9	6.6	38.9	7.5	26.9	32.6	28.5
12	32.6	12.6	5.0	31.1	1.0	19.3	25.3	21.2
13	43.1	19.2	7.1	36.2	9.3	28.6	34.4	28.1
14	43.6	18.2	7.8	41.3	10.3	30.8	36.7	31.1
15	42.4	18.3	6.7	40.9	8.6	27.8	34.1	27.0
16	44.5	18.9	11.2	41.0	10.2	28.4	34.5	26.9
17	42.0	17.2	12.3	41.0	9.1	28.7	35.1	28.7
18	44.8	21.0	11.6	43.5	11.1	32.3	38.2	32.7
19	45.6	20.6	12.2	44.8	11.3	32.3	38.4	32.5
20	43.3	20.1	11.1	41.2	11.4	28.7	34.4	28.2
21	43.0	19.7	11.9	42.7	12.1	30.6	36.4	30.7
22	38.9	17.2	9.8	40.7	10.4	28.5	34.4	29.7
23	41.6	18.7	9.7	38.5	10.5	28.8	34.4	29.7
24	40.3	18.1	9.9	41.5	11.0	29.9	35.7	30.7
25	36.9	14.6	7.1	38.6	9.0	27.0	32.8	28.4
26	36.9	14.8	5.2	36.4	6.8	24.6	30.6	25.1
27	27.6	7.9	699.6	29.5	0.9	17.7	24.1	19.5
28	32.6	9.5	98.8	30.2	3.8	20.8	26.9	21.3
29								
30								
31								
Średnia	739.9	716.6	707.7	738.9	708.5	727.7	733.6	728.1
Max. d., g.	746.1 19, 1	722.8 18, 6	713.2 3, 8	745.6 19, 7	713.5 1, 7	734.1 1, 7	740.0 1, 7	735.3 1, 2
Min. d., g.	726.8 27, 1	707.1 27, 1	698.3 28, 2	729.0 27, 1	700.0 12, 2	716.5 27, 2	723.1 27, 2	718.0 6, 7

w millimetrach.

dzienne.

Marzec 1895 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wico	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- lica	Kry- nica	Jaro- sław
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
728.5	728.0	733.6	738.9	739.4	739.3	716.8	704.2	737.4
23.4	23.2	28.9	33.5	34.7	34.6	15.1	2.9	35.7
14.9	16.0	20.8	25.3	27.0	26.6	8.1	698.5	31.3
18.7	17.1	24.0	28.1	29.5	28.1	8.3	96.2	28.6
27.9	25.6	33.9	38.4	39.7	39.1	15.3	701.9	37.3
27.2	25.3	33.8	37.8	39.4	39.2	13.5	5.0	38.8
30.0	26.9	35.7	39.9	41.1	40.3	16.7	7.7	39.8
32.4	30.1	38.8	42.5	43.6	43.0	18.3	6.5	39.9
32.0	30.1	38.5	42.8	43.8	43.5	19.7	11.9	41.5
30.8	29.6	37.0	41.9	43.3	42.6	20.2	11.9	43.7
26.3	25.5	32.7	37.1	38.9	39.0	17.4	10.1	42.1
28.0	26.5	34.1	38.7	40.0	40.0	17.6	9.9	43.4
29.5	27.4	35.8	40.1	41.3	41.5	18.5	10.6	44.1
33.6	31.2	40.5	41.7	46.0	45.6	21.5	13.8	46.0
39.1	36.5	45.6	49.9	50.9	51.0	25.7	15.5	49.7
39.8	37.7	46.6	50.5	51.4	51.6	27.1	16.1	50.2
37.3	35.0	43.5	47.3	47.7	50.9	24.8	14.5	47.4
33.8	32.5	39.5	43.4	44.2	44.0	26.8	12.2	42.1
25.3	24.9	31.4	34.9	36.4	36.9	13.8	9.5	35.8
16.4	14.6	23.1	25.1	28.3	27.0	9.5	—	26.3
24.6	22.4	29.6	33.9	34.7	34.5	10.7	—	29.9
22.6	21.6	28.9	32.8	34.5	33.6	12.1	—	32.2
28.5	26.2	34.7	38.5	39.6	39.4	15.9	—	37.3
25.2	23.9	30.5	35.0	35.9	36.2	15.5	—	35.8
19.9	20.6	25.4	29.6	30.7	32.8	10.2	—	32.4
15.8	14.7	21.7	25.8	27.6	26.6	5.8	—	28.2
21.1	19.8	26.4	30.7	32.0	31.1	9.6	—	29.6
18.7	18.5	25.2	29.1	31.4	31.2	12.5	—	31.0
19.5	18.2	25.1	29.1	30.8	29.1	10.4	13.4	32.2
24.4	22.9	31.0	34.5	35.7	35.5	13.8	14.6	34.7
26.0	23.5	32.7	36.3	37.6	37.8	16.7	5.4	35.9
726.5	725.0	732.6	736.6	738.0	737.8	715.6	708.7	737.4
740.2	737.9	747.2	750.7	752.5	753.6	728.2	716.5	750.6
16, 8 r.	16, 9	15, 10	15, 7 w.	16, 1 r.	17, 9	17, 6	16, 7	16, 7
711.6	714.5	716.1	722.1	721.9	720.6	706.5	695.2	724.6
3, 8 w.	3, 9	3, 10	3, 7 w.	3, 12 n.	3, 9	3, 9	4, 7	20, 1

Ciśnienie powietrza
Średnie

Marzec 1895 r.

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Turka	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7
1	709.5	727.2	733.0	727.0	727.6	725.7	734.1	737.9
2	7.8	25.3	31.3	27.0	21.5	23.7	30.5	34.7
3	699.7	18.0	24.4	20.4	21.9	23.3	30.8	34.8
4	98.6	16.2	22.3	17.2	25.8	24.0	32.3	35.5
5	708.7	27.8	—	27.8	32.6	30.8	38.9	42.1
6	8.2	20.8	35.8	31.2	28.3	28.6	34.9	30.2
7	7.8	26.9	33.0	26.9	18.9	19.4	24.7	28.2
8	8.5	26.8	32.6	25.3	27.6	25.6	34.1	37.2
9	10.2	20.0	34.1	27.3	36.2	34.3	42.5	46.7
10	11.7	33.5	39.0	33.7	37.3	35.3	43.9	47.3
11	12.6	32.7	38.2	35.0	34.6	34.3	41.2	44.1
12	12.5	33.1	38.5	35.4	32.5	31.2	39.1	42.1
13	12.8	34.1	39.5	36.2	32.7	31.4	40.6	42.6
14	15.1	36.1	41.9	37.3	35.2	32.6	42.1	45.0
15	18.1	38.5	43.8	38.9	32.4	31.4	40.6	42.3
16	19.2	39.3	45.0	39.2	31.8	30.7	40.1	41.9
17	16.8	31.8	41.0	35.4	34.4	33.3	41.6	45.6
18	13.4	30.4	35.9	29.6	32.6	32.0	39.8	43.5
19	8.2	25.0	30.8	25.8	31.5	30.9	38.2	41.9
20	698.7	14.1	20.5	14.9	33.8	32.8	40.3	44.0
21	702.6	19.3	25.0	18.4	35.8	34.1	42.3	45.7
22	4.1	21.2	26.7	21.1	34.4	33.0	40.6	44.3
23	8.6	26.7	32.3	26.7	31.5	31.0	38.3	41.3
24	7.6	25.7	31.2	26.3	31.0	30.4	37.6	41.0
25	2.5	19.8	25.7	20.8	29.4	29.7	35.9	39.6
26	699.0	16.2	22.2	17.1	27.2	26.7	33.6	37.2
27	702.9	19.5	24.9	19.9	27.4	26.5	33.5	37.2
28	4.8	22.3	27.9	23.8	29.2	27.6	35.4	39.4
29	3.8	21.3	26.7	23.1	32.0	29.9	38.4	42.2
30	7.3	25.2	30.5	25.7	36.6	34.6	43.0	46.7
31	8.7	27.2	32.8	28.3				
Średnia	708.1	726.4	732.2	727.2	731.0	729.8	737.6	741.0
Max. d., g.	720.1 16, 7	739.8 16, 7	745.3 16, 7	740.0 15, 9	737.4 10, 8 r.	735.5 10, 7	744.1 10, 7	747.8 10, 7
Min. d., g.	694.5 20, 9	710.6 20, 9	716.3 20, 9	710.6 20, 9	718.4 7, 2	719.2 7, 7 i 2	724.0 7, 1	727.4 7, 2

w millimetrach.
dzienne.

Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka	Lwów	Du- blany	Tarno- pol
6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
738.8	739.1	716.6	706.1	735.3	709.2	728.7	734.2	729.9
35.9	35.9	14.0	3.6	37.3	6.0	25.0	30.7	26.3
36.3	35.1	11.5	1.6	35.7	5.2	23.3	29.1	22.9
37.4	36.7	14.3	2.1	35.4	6.9	25.0	30.5	25.6
43.4	42.9	19.5	7.6	40.2	11.5	29.9	35.2	29.7
39.8	40.7	19.3	8.2	36.1	11.8	30.3	35.8	31.2
29.4	29.1	13.1	1.0	31.6	5.3	21.4	25.4	23.9
38.8	37.4	14.1	2.3	37.0	5.0	25.4	30.8	25.6
48.0	47.7	24.8	13.2	45.5	17.1	36.4	41.7	36.6
47.8	48.7	24.8	14.9	47.3	19.5	37.1	42.1	37.6
45.1	45.1	23.7	13.9	45.5	17.5	35.0	39.8	35.4
42.7	42.8	21.0	10.7	43.1	12.9	29.9	35.4	29.8
43.5	43.5	20.8	10.2	41.2	12.9	30.5	36.1	30.5
45.4	45.7	22.1	11.3	38.7	14.6	32.3	37.8	32.4
42.9	43.0	18.3	10.8	42.1	13.2	30.6	36.1	30.3
43.3	43.6	20.3	10.4	43.1	13.8	31.2	36.7	30.9
46.4	47.0	22.2	12.0	47.5	17.2	35.4	41.0	35.3
44.8	45.7	23.0	12.4	45.3	16.5	37.9	43.2	37.7
42.5	43.2	21.2	11.8	44.8	16.2	36.2	41.8	38.7
44.5	45.0	21.9	12.0	46.2	16.6	35.9	41.3	37.9
46.2	47.0	22.9	13.1	46.1	16.9	36.2	41.8	37.6
44.9	45.6	22.5	12.8	46.4	16.8	34.8	40.2	35.7
41.8	43.2	18.6	11.4	43.7	14.7	32.5	38.0	33.7
41.5	42.4	17.6	11.0	43.6	15.0	33.1	38.4	34.4
40.1	41.4	17.0	10.7	43.6	14.6	32.5	37.9	34.1
37.9	38.8	18.3	8.9	41.7	12.9	30.6	35.9	32.6
38.2	38.7	18.0	7.9	38.9	12.2	30.9	36.5	33.2
40.3	41.1	18.6	8.7	43.1	13.5	33.9	39.4	36.1
43.2	43.7	19.5	10.1	43.9	14.8	35.2	40.5	36.2
47.6	47.9	22.5	11.7	46.8	17.4	36.4	41.8	36.5
741.9	742.3	719.4	709.4	741.9	713.3	731.8	737.2	732.6
748.8	749.8	725.6	715.0	748.3	719.7	738.3	743.5	739.5
10, 9. 1.	10, 1	11, 6	10, 7	17, 9	10, 9	18, 7	18, 7	18, 2
728.8	728.8	711.1	699.0	730.6	701.1	720.1	721.9	720.6
7, 1. w.	7, 9	7, 1	7, 9	7, 1	8, 9	8, 7	7, 2	3, 7

Ciśnienie powietrza
Średnie

Maj 1895 roku.

Dzien	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szozaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
1	738.5	736.7	745.0	747.9	748.5	748.9	725.9	714.9	748.0
2	38.1	37.0	44.7	48.1	48.9	49.5	25.7	14.8	48.5
3	40.1	37.9	46.0	49.3	49.9	50.4	27.3	15.9	49.2
4	40.1	38.8	46.5	50.1	50.9	51.1	25.8	16.6	49.5
5	41.0	39.5	47.3	51.7	52.1	52.6	27.8	18.0	51.3
6	41.6	40.3	47.8	52.2	52.7	53.2	28.2	18.3	51.0
7	39.7	38.7	47.2	50.3	51.2	51.4	27.2	17.5	51.5
8	38.4	37.5	45.6	49.1	50.2	51.2	27.5	17.3	52.2
9	39.0	37.1	45.7	48.9	49.7	50.8	26.3	17.6	51.6
10	39.0	38.2	46.0	49.0	49.6	50.2	27.1	17.4	52.5
11	38.2	37.3	44.6	47.6	48.4	49.2	26.3	16.9	50.3
12	37.4	36.2	44.2	46.8	47.7	48.2	24.8	16.6	48.8
13	37.4	36.3	43.6	46.8	47.2	47.2	23.9	15.9	47.0
14	34.5	34.1	40.8	44.2	44.4	45.4	22.6	14.4	45.5
15	23.3	23.7	28.2	32.8	33.8	34.8	15.6	4.6	35.4
16	16.8	15.9	22.2	25.7	26.5	26.3	7.1	696.8	28.8
17	13.8	13.1	20.5	23.6	25.1	23.8	3.5	96.7	29.2
18	21.6	19.8	27.9	31.3	32.2	32.3	9.3	98.3	31.8
19	24.0	22.7	30.2	34.2	34.6	35.4	13.6	701.0	36.1
20	25.2	24.5	31.1	35.1	35.7	36.1	15.5	1.9	36.5
21	26.8	25.9	32.8	36.8	37.3	38.2	14.9	4.2	37.0
22	25.3	24.1	31.3	34.9	35.4	36.1	14.8	4.0	37.9
23	29.2	27.1	35.3	38.9	39.1	39.5	15.8	5.1	38.1
24	30.3	28.7	36.8	40.3	40.6	40.8	17.4	6.2	40.8
25	29.5	28.7	36.0	39.7	40.0	40.7	17.4	6.9	41.3
26	31.0	29.5	37.7	43.0	41.2	41.8	18.6	7.8	42.3
27	37.1	35.1	43.9	44.6	47.2	47.7	23.3	14.9	45.9
28	36.0	34.2	42.4	45.9	45.9	46.5	22.3	14.6	45.8
29	37.9	36.1	41.6	48.0	48.2	47.5	24.0	14.8	47.0
30	37.7	36.1	44.4	47.9	48.2	48.2	24.6	15.7	48.6
31	34.2	33.8	41.2	44.2	44.6	45.1	22.5	14.8	46.5
Średnia	733.0	731.8	739.4	742.9	743.4	743.9	720.9	711.0	741.1
Max. d., g.	741.7 6, 8 r.	740.7 6, 9	747.9 6, 7	752.3 5, 7	753.5 6, 8 r.	752.9 6, 9	729.0 10, 6	718.4 6, 9	752.8 10, 1
Min. d., g.	713.1 17, 2	712.3 17, 9	719.5 17, 1	722.9 17, 2	724.3 17, 2 w.	720.0 17, 7	701.7 17, 1	695.2 17, 2	727.7 16, 7

w millimetrach.
dzienne.

Czerwiec 1895 roku.

Turka	Lwów	Du- blany	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
718.0	736.3	741.5	735.7	731.5	730.5	738.5	741.2	741.5
18.4	37.9	43.2	37.5	30.2	29.5	37.8	40.1	40.2
19.1	39.0	44.1	38.9	31.4	30.1	38.4	41.5	41.7
21.1	39.1	44.4	38.4	34.3	32.5	41.1	44.6	44.6
22.5	41.2	46.4	40.8	34.8	33.2	41.8	45.4	45.8
21.5	40.9	46.4	40.5	34.5	33.4	41.3	44.8	45.3
20.7	41.1	46.5	41.7	32.3	31.3	39.3	42.6	42.9
21.6	41.8	46.9	42.3	32.0	31.0	38.6	42.0	42.4
21.4	41.4	46.5	42.1	31.3	30.8	37.8	41.4	41.5
22.1	40.4	45.6	40.8	29.6	29.5	36.0	39.7	39.8
20.4	39.0	44.3	39.7	26.7	26.2	32.8	36.5	36.9
19.1	37.2	42.6	38.2	26.9	26.2	33.4	36.7	37.0
17.3	35.9	41.1	36.2	33.2	31.3	40.0	42.6	42.6
15.7	33.7	38.9	33.4	35.7	33.6	42.1	45.8	45.6
9.7	25.0	31.5	26.9	31.5	30.5	38.7	41.9	42.1
1.8	19.5	25.2	21.5	31.6	30.6	38.7	42.1	41.8
0.6	19.4	24.9	21.9	32.8	31.9	39.6	43.0	42.9
4.0	21.5	26.8	22.3	33.4	32.5	40.6	43.7	44.1
7.5	25.3	30.5	25.6	32.4	31.9	39.4	42.9	43.2
8.1	25.6	30.9	26.1	31.7	30.8	38.1	42.0	42.7
10.4	28.0	33.4	28.3	35.5	33.4	42.1	45.3	45.5
9.9	27.8	32.9	29.1	39.0	36.5	41.9	48.4	48.2
9.6	27.3	32.7	27.4	38.9	37.1	41.9	48.6	48.4
11.8	30.1	35.4	30.0	34.2	33.3	40.3	43.8	44.0
13.9	31.6	36.5	32.1	32.3	31.8	38.6	42.1	42.1
14.0	30.7	36.5	31.1	31.0	30.3	37.2	40.7	40.7
17.2	35.5	40.6	35.2	31.4	30.7	37.7	41.3	41.2
15.8	34.0	39.3	33.8	31.2	31.2	37.9	41.0	41.3
16.2	35.6	40.9	34.9	31.8	30.9	38.0	41.6	42.1
19.4	37.6	42.9	37.7	31.2	30.8	37.8	40.9	40.9
18.6	35.4	40.4	35.9					
715.1	733.4	738.7	733.8	732.5	731.4	739.1	741.5	742.6
722.6	742.4	747.5	743.1	740.3	738.0	745.7	749.8	750.8
5, 2	9. 7	8, 7	9, 7	23, 8 r.	23, 2	23, 7	23, 7 r.	23, 10 r.
700.2	719.0	724.7	721.0	726.2	725.6	732.1	735.7	735.4
17, 2	17, 2	16, 9	16, 2	11, 2	11, 2	11, 1	11, 2	11, 5 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- nica 6. 1. 9	Kry- nica 7. 2. 9	Jaro- sław 7. 1. 9	Turka 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tar- nopol 7. 2. 9
1	742.5	719.6	712.1	744.3	715.5	732.2	737.0	732.4
2	41.6	18.6	10.7	43.5	14.2	32.0	36.9	32.4
3	42.5	20.0	10.2	43.8	14.9	33.3	—	34.9
4	45.2	22.7	11.8	44.9	15.8	34.2	39.3	34.4
5	46.5	22.9	13.4	44.1	17.5	35.9	41.3	36.5
6	45.4	22.1	13.1	43.3	16.6	34.6	39.7	34.8
7	43.4	19.7	11.5	42.8	14.8	33.2	38.6	34.1
8	42.8	19.6	11.7	44.2	14.1	32.2	37.9	33.4
9	42.3	19.1	11.4	43.6	13.5	31.7	36.9	32.8
10	40.7	17.9	10.8	42.8	13.7	31.6	36.7	33.1
11	37.9	17.5	8.2	37.5	12.2	29.3	34.6	30.6
12	37.0	16.5	7.9	38.9	9.7	26.8	32.2	27.7
13	43.5	19.9	9.2	42.7	12.3	29.0	34.2	28.9
14	46.5	22.6	12.4	43.5	15.1	33.6	38.2	32.1
15	43.2	19.9	10.8	43.1	14.1	31.8	37.2	31.3
16	42.7	18.6	10.4	41.4	12.3	30.0	35.3	30.3
17	43.6	20.8	10.4	43.1	13.1	30.4	35.9	30.9
18	44.8	21.6	11.8	43.7	15.3	32.6	37.6	32.0
19	44.3	21.3	11.6	44.1	15.0	32.5	37.6	32.1
20	43.5	21.1	11.3	44.6	15.0	34.1	39.1	34.8
21	46.2	21.4	13.4	36.8	17.7	37.3	41.7	37.6
22	48.9	25.6	15.1	48.4	18.9	38.3	43.2	39.1
23	49.0	25.2	16.0	48.3	18.3	37.8	42.9	38.5
24	44.4	22.1	13.6	46.5	15.6	32.9	38.0	33.4
25	42.9	19.8	12.1	42.0	13.3	31.4	36.7	31.6
26	41.0	20.0	10.7	41.6	12.9	30.3	35.3	30.9
27	41.9	19.9	10.8	41.3	12.8	30.3	35.4	30.9
28	41.8	20.7	11.4	43.1	14.0	30.7	35.4	31.8
29	42.6	22.0	11.9	43.2	14.6	31.8	36.8	32.2
30	42.0	22.0	11.7	40.6	14.7	31.5	36.6	31.9
31								
Średnia	743.4	720.7	711.6	743.4	714.6	734.4	737.5	732.9
Max. d., g.	750.2 23, 7	727.0 23, 6	716.2 23, 7	748.7 23, 7	719.6 23, 7	738.9 23, 7	743.9 23, 7	739.6 23, 7
Min. d., g.	736.4 12, 1	716.0 12, 9	706.6 12, 2	734.6 11, 9	709.0 12, 9	726.3 12, 9	731.8 12, 2	727.3 12, 2

w millimetrach.

dzienne.

Lipiec 1895 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
731.3	730.6	737.6	741.0	741.0	741.6	719.2	711.6	740.7
31.6	30.9	38.1	43.1	41.2	42.5	19.5	11.8	42.6
35.1	33.8	41.7	45.1	45.2	45.9	22.1	14.3	45.6
34.0	33.0	40.7	43.3	43.8	44.4	21.8	14.0	45.0
33.3	32.2	39.9	42.9	43.5	44.0	21.4	12.7	43.8
33.1	32.0	39.5	42.9	42.9	43.6	19.6	11.9	43.2
32.7	31.5	38.9	42.1	41.9	42.5	18.6	10.1	40.9
33.1	32.4	39.0	42.6	42.6	43.1	20.6	10.9	41.7
31.6	30.2	38.1	41.1	41.1	41.8	19.0	10.8	40.7
30.1	29.4	36.8	39.8	40.5	40.9	18.6	10.5	40.3
30.5	29.8	36.1	40.3	40.1	40.6	18.5	11.3	40.5
24.5	24.5	30.5	34.4	35.6	35.5	15.4	6.9	38.0
25.4	24.5	31.2	35.1	35.7	34.9	14.2	5.0	38.2
27.7	27.3	34.6	37.4	37.7	38.4	18.2	6.8	39.6
30.5	28.9	36.1	40.2	40.2	41.4	19.3	8.3	40.8
32.6	30.7	37.9	42.5	42.3	43.0	21.1	10.9	42.9
32.8	31.3	39.3	42.9	43.3	43.8	21.5	11.3	43.3
30.9	30.3	37.6	41.0	41.4	41.9	19.1	11.2	42.0
29.2	28.7	35.6	39.1	39.4	40.3	18.7	10.3	43.0
31.4	30.6	37.2	40.6	40.5	40.7	18.8	10.4	45.1
30.8	30.3	36.9	40.7	40.8	41.7	19.6	11.1	43.7
28.8	28.3	35.2	38.5	38.7	40.5	17.2	9.9	44.1
31.3	29.9	37.9	41.1	41.3	41.4	18.5	10.4	42.7
35.2	33.2	41.3	45.3	45.4	45.8	23.6	12.8	43.2
36.1	34.3	41.2	45.8	46.0	46.8	23.5	14.1	45.4
34.7	33.8	39.5	44.5	44.7	46.1	24.7	13.8	45.8
32.0	31.4	38.1	41.6	42.0	43.2	21.3	12.7	44.5
31.7	31.6	37.6	41.1	41.0	41.9	21.2	12.6	44.3
28.8	28.5	35.5	38.8	39.0	39.5	18.7	11.1	42.9
31.3	30.2	36.7	40.7	40.4	40.9	17.5	10.7	42.1
33.7	32.5	40.5	44.1	44.4	41.8	20.8	12.8	45.5
731.5	730.5	737.6	741.3	741.4	742.0	719.7	711.1	742.7
736.4	734.6	742.9	746.4	746.9	747.1	725.4	714.8	746.9
25, 8 r.	25, 7	25, 7	25, 7 r.	25, 8 r.	25, 7	26, 1	3, 9	31, 7
721.7	722.8	727.5	731.7	733.0	732.1	713.5	703.8	737.3
12, 8 w.	12, 9	12, 10	12, 7 w.	13, 3 r.	12, 9	13, 6	13, 7	12, 1

Ciśnienie powietrza
Średnie

Lipiec 1895 r.

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Turka 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tar- nopol 7. 2. 9	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7
1	714.3	731.7	736.6	732.3	729.9	729.4	736.6	740.0
2	15.9	32.4	37.6	33.4	31.1	30.1	36.3	40.9
3	16.3	33.7	38.7	34.0	27.1	26.6	34.2	37.6
4	14.5	32.5	37.6	32.2	23.8	22.4	30.3	33.3
5	14.6	32.6	38.0	32.8	21.3	20.3	27.6	30.3
6	13.2	31.8	37.1	32.1	25.0	23.6	32.1	34.1
7	10.6	28.0	33.5	28.2	29.0	27.9	35.5	38.9
8	12.6	29.8	34.9	29.3	28.1	27.6	35.9	38.8
9	12.2	29.1	34.3	29.0	30.7	28.8	36.9	40.5
10	12.4	29.0	33.9	29.1	31.4	30.7	38.1	41.6
11	11.9	29.2	34.2	29.3	31.1	30.8	37.8	41.5
12	10.8	27.0	32.5	28.8	31.0	30.4	37.5	40.9
13	8.2	25.2	30.5	25.4	32.1	31.2	37.8	41.9
14	11.8	28.8	34.0	29.7	28.2	27.3	35.4	37.9
15	13.0	30.5	35.7	31.1	27.7	26.2	35.8	37.5
16	14.4	32.2	37.4	32.7	31.9	30.1	37.4	41.5
17	15.1	33.0	38.3	33.4	35.8	33.7	41.9	45.5
18	14.1	32.6	37.9	33.4	38.6	35.8	43.9	48.3
19	12.7	31.0	36.3	32.4	37.7	36.2	44.5	47.9
20	12.8	30.2	35.3	31.1	36.9	35.8	43.2	47.0
21	14.5	32.0	37.1	32.4	36.9	36.1	43.1	46.7
22	13.2	30.3	35.7	31.7	37.7	36.7	43.8	47.6
23	13.1	30.7	35.9	31.2	36.5	36.1	43.2	46.6
24	16.6	35.2	40.5	35.3	34.4	33.7	40.1	44.1
25	18.7	36.3	41.5	36.9	33.5	31.5	39.4	42.8
26	17.9	35.0	40.1	35.4	38.4	36.0	44.4	48.1
27	16.5	33.6	38.4	34.4	36.8	35.8	43.5	47.3
28	16.2	33.2	38.0	33.9	35.1	34.2	42.2	44.9
29	15.1	32.0	37.1	33.1	38.4	36.4	44.2	48.3
30	12.8	29.7	34.7	30.9	34.8	34.6	43.2	44.9
31	15.3	34.0	39.0	34.2	34.9	33.8	42.8	44.2
Średnia	713.9	731.4	736.5	731.9	732.4	731.3	739.0	742.3
Max. d., g.	719.2 25, 7	736.7 25, 7	741.7 25, 7	737.4 25, 2	739.1 29, 8 r.	737.1 22, 7	745.3 26, 7	749.3 29, 7 r.
Min. d., g.	706.7 13, 7	723.3 13, 7	728.6 13, 7	724.2 13, 2	720.1 5, 2	719.6 5, 7	726.2 5, 1	729.7 5, 2

w millimetrach.
dzienne.

Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka	Lwów	Du- blany	Tarno- pol
6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
740·5	740·4	717·6	710·9	713·4	713·5	731·3	736·1	732·4
41·2	41·7	18·1	11·3	41·5	12·3	30·6	35·9	30·6
38·2	38·5	16·8	8·6	37·0	10·7	29·1	34·5	29·8
33·9	34·3	12·4	5·0	36·4	8·1	25·3	30·6	26·3
31·5	31·0	9·8	2·2	30·6	4·8	22·0	27·3	22·8
34·6	34·4	14·5	3·5	34·5	7·5	22·8	27·5	23·8
39·1	39·6	18·2	7·4	38·6	12·8	29·1	34·6	30·0
39·1	40·0	17·5	7·3	39·3	11·1	29·0	34·3	29·0
40·6	41·2	18·7	8·2	39·3	11·7	29·2	34·5	28·8
41·8	42·3	19·8	9·9	40·8	13·9	31·2	36·5	31·0
41·4	42·3	20·2	10·6	43·4	14·5	31·8	36·8	32·0
40·8	42·2	20·5	10·5	42·2	15·1	32·0	37·0	32·8
41·7	42·1	19·1	10·1	41·6	13·8	30·9	35·9	31·8
38·1	38·4	17·8	8·2	39·8	10·0	27·6	33·0	28·2
37·5	37·7	15·9	6·6	37·6	8·3	25·0	30·7	25·3
41·5	41·4	18·6	9·1	40·0	12·4	28·0	33·3	27·7
45·5	45·9	22·2	12·0	45·2	14·9	33·2	38·4	32·3
48·3	48·5	25·2	15·0	48·7	18·7	36·6	41·8	36·5
47·7	48·7	25·6	15·3	48·5	19·2	36·8	41·8	36·8
47·1	47·8	24·9	15·0	48·0	18·3	36·2	41·1	36·5
46·9	47·5	25·9	15·2	49·0	19·3	36·7	41·8	37·2
47·5	48·0	25·3	15·9	49·8	20·6	37·8	42·7	37·9
46·6	46·9	24·1	15·7	51·0	20·2	37·8	42·9	38·5
44·2	44·6	23·0	14·0	45·0	18·6	35·9	40·9	36·8
43·4	43·1	19·3	12·2	43·0	14·7	31·8	37·0	33·1
48·1	48·5	24·7	14·8	49·2	18·7	36·0	41·6	35·3
47·1	48·1	25·1	15·1	49·9	18·8	37·7	42·8	37·9
45·2	45·9	22·6	13·6	48·9	18·3	35·3	40·3	36·0
48·3	48·6	26·1	15·9	51·1	19·9	37·0	41·9	36·9
44·6	45·6	23·1	14·3	52·8	18·9	35·4	—	36·0
44·4	45·6	22·7	13·2	47·7	16·9	33·3	38·4	33·3
742·5	742·9	720·5	711·2	743·7	714·7	732·0	737·1	732·4
748·8 19, 10 r.	749·2 27, 7	726·6 19, 6	716·4 23, 7	753·3 29, 1	720·8 22, 9	738·2 23, 2	743·1 27, 2	738·7 23, 7 i 2
729·3 5, 6 w.	730·3 5, 1	708·3 5, 1	700·9 5, 9	728·2 5, 9	703·0 5, 9	719·7 6, 7	724·8 5, 9	718·6 5, 9

Ciśnienie powietrza
Średnie

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- uica 6. 1. 9	Kry- nica 7. 2. 9	Jaro- sław 7. 1. 9
1	736.7	735.6	743.4	746.9	747.1	747.7	724.7	714.6	747.6
2	37.6	36.1	44.2	47.6	47.8	48.2	26.0	15.9	47.4
3	37.9	36.8	44.6	48.2	48.4	49.3	27.2	16.6	51.9
4	37.1	36.4	43.5	46.9	47.2	47.7	26.2	15.7	50.0
5	36.6	35.7	42.8	46.3	46.2	46.4	25.6	15.3	52.3
6	36.4	35.9	42.8	46.2	46.3	47.1	26.1	15.2	48.0
7	36.1	35.5	42.2	46.1	45.8	46.9	25.0	14.7	49.9
8	34.1	33.5	40.7	43.3	43.8	44.8	21.7	13.5	47.0
9	35.0	33.8	41.3	44.4	44.6	44.7	21.4	13.1	48.5
10	35.4	34.7	41.7	45.3	45.5	45.7	22.5	13.6	48.9
11	32.7	32.0	38.8	42.6	42.7	43.9	21.8	13.3	43.1
12	32.7	31.9	39.0	42.6	42.8	42.4	23.9	12.7	41.3
13	31.0	30.3	37.2	41.2	41.1	41.5	18.4	11.6	43.1
14	29.4	28.6	35.1	39.4	39.5	39.7	17.7	9.5	40.7
15	30.8	29.2	36.3	40.6	40.6	40.5	17.8	8.8	40.8
16	33.8	31.9	39.7	43.6	43.0	43.0	20.8	9.9	42.1
17	32.6	31.3	38.0	42.3	41.5	42.3	20.7	10.1	40.0
18	32.7	31.1	38.4	42.1	42.1	42.0	20.4	10.2	41.7
19	33.7	32.1	39.6	43.2	43.6	44.5	22.2	12.0	40.2
20	35.9	33.8	41.3	45.6	45.6	45.9	21.4	12.7	43.6
21	40.0	37.7	45.7	49.9	50.0	49.8	25.7	15.9	51.4
22	45.1	43.3	50.7	56.1	56.1	56.6	—	21.6	53.8
23	43.2	42.3	49.4	54.0	53.9	55.4	—	21.1	50.0
24	39.9	38.7	46.6	50.1	50.1	50.6	—	19.3	52.5
25	40.8	38.7	46.4	50.7	50.8	51.3	—	19.1	55.1
26	41.4	39.6	47.8	52.1	52.2	53.0	—	19.7	43.9
27	39.3	38.7	45.4	49.6	49.7	50.1	—	18.4	50.0
28	38.9	38.3	45.1	48.8	49.0	49.1	—	17.9	45.0
29	38.9	38.0	44.9	48.7	48.9	48.2	—	17.7	51.4
30	38.3	37.4	44.7	48.9	48.9	49.1	—	17.4	53.0
31									
Średnia	736.5	735.3	742.6	746.4	746.5	746.9	722.7	714.9	747.1
Max. d., g.	745.4 22, 8 w.	743.4 22, 9	750.9 22, 1	756.3 22, 7	756.5 22, 12 n.	756.9 22, 1	—	722.7 22, 9	756.8 25, 1
Min. d., g.	728.9 14, 2	728.1 14, 9	734.7 14, 10	738.8 14, 2	738.8 14, 3 w.	739.1 14, 9	717.9 15, 6	708.6 15, 7	738.1 15, 7

w millimetrach.
dzienne.

Październik 1895 roku.

Turka	Lwów	Du- blany	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
719·5	736·0	—	735·0	735·2	734·6	741·1	745·8	745·9
20·2	37·8	—	37·9	29·0	30·3	36·2	40·8	41·2
21·2	39·7	744·7	40·5	26·2	25·1	31·5	35·5	36·1
19·6	38·5	43·6	39·3	24·4	24·3	29·8	33·7	34·6
20·0	37·5	42·5	38·7	30·1	28·1	36·6	40·0	41·0
20·4	37·3	42·4	38·4	32·1	31·1	38·8	42·3	42·6
18·7	35·5	40·9	36·0	28·6	28·4	34·1	38·5	39·1
17·2	32·4	37·5	32·8	28·8	28·6	35·0	39·6	40·0
14·9	31·5	37·2	31·1	25·4	25·0	31·1	35·8	36·5
16·1	33·8	39·3	33·6	25·2	24·7	31·5	35·3	36·2
16·4	33·9	38·9	34·6	31·1	29·1	36·7	40·9	40·7
15·6	32·7	37·8	33·6	31·6	29·5	37·0	41·5	41·0
13·7	30·9	36·2	31·7	31·1	28·3	35·7	40·2	40·0
12·1	28·9	34·6	29·3	33·8	31·7	39·2	43·5	43·2
10·4	27·4	32·8	26·4	33·9	32·3	40·2	44·2	44·3
11·6	27·9	32·9	26·2	24·8	24·7	32·0	34·3	35·8
13·2	30·3	35·4	30·4	33·8	31·3	39·6	43·8	43·5
12·9	30·4	35·7	30·9	39·2	36·5	45·5	49·6	49·6
16·9	34·1	39·4	35·0	38·7	36·6	44·6	49·6	49·5
16·1	33·4	38·5	33·5	33·8	33·1	40·1	44·6	44·5
18·5	37·0	42·1	36·5	32·6	31·5	38·7	43·0	43·3
23·8	43·4	47·3	42·6	27·7	27·0	33·8	38·3	38·6
24·8	43·5	49·1	43·8	21·1	20·6	26·7	31·1	32·2
22·3	39·3	44·5	39·4	15·6	15·6	21·8	26·1	27·0
21·9	40·2	45·2	40·1	23·9	22·5	30·3	34·9	34·8
23·8	42·9	48·9	43·9	23·6	22·3	29·3	33·7	34·2
21·6	39·5	44·9	40·3	24·6	23·6	30·5	35·1	36·0
20·8	38·2	43·6	38·5	28·8	26·9	35·0	39·0	39·6
20·6	38·5	43·5	38·8	34·2	32·1	40·4	44·8	44·8
20·5	39·4	44·6	39·9	31·3	30·5	38·1	42·2	42·9
				37·7	34·7	43·4	48·1	48·2
718·2	735·7	740·9	736·0	729·6	728·4	735·6	739·9	740·2
725·2	745·0	751·1	745·2	740·3	737·5	747·0	751·2	752·0
23, 7	22, 9	23, 7	23, 7	18, 8 w.	18, 9	18, 10	19, 7 r.	19, 1 r.
710·3	726·9	732·0	724·8	714·8	714·9	721·2	725·4	726·3
15, 7	15, 2	16, 7	16, 7	24, 2	24, 2	24, 1	24, 2	24, 4 w.

Ciśnienie powietrza

Średnie

Październik 1895 roku.

Dzień	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- nica	Kry- nica 7. 2. 9	Jaro- sław 7. 1. 9	Turka 7. 1. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tar- nopol 7. 2. 9
1	747.1	Nie robiono spostrzeżeń.	716.4	750.0	720.1	737.7	742.9	738.7
2	41.2		12.6	46.0	16.4	33.5	39.1	35.2
3	36.1		5.8	37.5	9.3	26.1	32.0	28.0
4	33.7		5.2	36.1	7.9	25.1	30.6	26.1
5	39.8		6.9	39.5	10.8	28.5	32.4	28.7
6	43.1		13.1	43.5	16.3	33.7	39.0	34.6
7	39.5		11.0	41.3	14.2	30.8	35.9	32.2
8	40.4		10.8	42.9	14.1	32.0	37.2	33.4
9	36.8		7.9	40.4	13.0	30.7	35.8	32.8
10	37.0		7.9	39.3	12.4	29.5	35.0	31.7
11	41.1		8.6	41.0	12.6	30.1	35.4	31.0
12	41.8		9.3	41.5	13.0	30.0	35.4	29.8
13	39.1		8.2	39.6	10.5	26.2	33.3	26.2
14	44.1		10.2	42.8	13.9	31.5	36.9	31.4
15	44.9		11.4	42.4	15.2	33.0	38.2	33.3
16	35.2		7.1	39.5	9.9	25.6	31.3	27.4
17	43.3		9.1	41.7	13.0	30.8	36.1	30.0
18	49.9		14.9	47.5	18.1	38.2	43.8	38.6
19	50.6		14.6	49.8	19.2	39.4	45.2	40.6
20	45.2		12.8	46.9	14.7	33.2	38.6	33.8
21	43.1		11.7	43.3	13.4	32.2	37.7	32.9
22	38.8		7.4	41.2	10.5	29.2	35.1	30.7
23	32.2		3.5	34.7	7.9	24.4	30.2	26.5
24	26.9		699.0	29.9	4.3	20.4	25.7	23.2
25	34.7		700.4	33.2	3.8	21.2	26.8	21.9
26	34.4		1.8	35.7	6.8	24.7	30.1	25.6
27	36.5		2.0	37.7	5.7	23.6	29.6	24.7
28	39.0		5.2	40.2	8.3	26.4	31.8	25.9
29	45.2		13.0	44.6	5.5	35.2	40.6	35.7
30	42.9		11.9	44.6	14.7	33.2	38.9	35.3
31	48.3		11.5	45.4	16.2	36.4	41.7	36.1
Średnia	740.4		708.8	741.3	712.3	730.1	735.6	731.0
Max. d., g.	752.5 19, 7		717.3 1, 7	750.9 1, 7	721.2 1, 7	740.4 18, 9	746.9 19, 7	741.8 19, 7 r.
Min. d., g.	726.1 24, 1		698.1 24, 9	729.0 24, 9	701.3 25, 7	718.2 25, 7	722.7 25, 7	720.6 25, 7 r.

w millimetrach.

dzienne.

Listopad 1895 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
744·2	742·7	748·6	755·0	755·7	756·3	730·3	721·0	753·5
45·9	44·4	45·1	57·6	57·5	58·6	32·6	23·3	55·0
35·3	35·9	41·3	46·4	46·9	47·3	23·7	16·6	50·6
35·5	34·9	41·1	45·7	45·7	46·6	21·2	14·7	47·0
34·3	34·8	40·3	44·5	44·6	46·1	21·4	14·3	46·9
32·7	32·7	38·7	42·5	42·7	43·3	20·6	13·3	46·4
33·8	32·2	38·5	43·4	43·1	43·3	20·0	13·2	44·1
31·7	30·2	37·4	40·7	41·1	41·9	18·7	10·4	43·1
29·9	30·0	36·0	39·7	40·1	40·3	17·9	9·5	44·3
32·4	29·3	38·4	42·4	42·1	42·5	18·5	9·3	41·0
32·5	31·3	38·9	43·1	42·9	—	18·9	13·2	47·0
26·3	27·3	31·9	36·9	36·8	—	16·4	9·6	43·5
23·4	22·1	29·6	32·9	34·4	—	12·2	4·6	37·3
36·1	33·8	42·3	46·7	46·6	—	22·0	14·7	45·4
40·1	38·4	46·4	50·5	50·8	—	25·8	17·6	48·6
41·1	39·7	47·4	51·8	52·2	—	27·8	20·2	51·9
40·2	38·4	46·4	50·9	50·8	—	28·0	19·5	52·2
40·1	37·8	45·9	50·2	50·5	51·6	24·0	17·4	49·4
41·7	39·1	48·2	52·6	52·7	—	25·0	18·3	52·2
41·6	39·1	48·3	52·8	53·0	52·9	25·6	17·1	54·0
42·3	39·3	48·1	53·1	53·5	53·2	27·1	17·5	52·5
40·9	38·9	47·2	52·0	52·0	52·8	25·7	17·4	52·1
32·0	31·0	39·0	43·1	43·6	—	18·7	10·6	46·4
36·2	32·9	41·8	47·0	47·6	—	21·4	12·2	47·2
38·2	35·5	45·1	49·6	50·1	—	24·0	15·9	50·3
38·8	36·6	45·0	49·2	49·1	—	24·2	16·0	49·5
33·5	33·0	39·5	43·5	43·2	—	19·8	12·3	42·7
34·4	32·6	40·8	45·4	46·0	—	19·5	11·8	46·4
36·8	35·3	43·5	48·3	49·2	—	22·8	16·1	50·6
36·8	35·3	43·8	48·5	48·9	49·3	23·8	14·9	50·7
736·3	734·8	742·1	746·9	747·1	748·4	722·6	714·8	748·0
748·0	745·7	749·4	759·6	760·1	760·5	734·6	724·2	757·8
2, 8 r.	2, 7	15, 10	2, 7	2, 7 r.	2, 7	2, 6	2, 7	2, 7
719·4	720·1	725·0	729·3	730·4	—	709·5	704·2	732·9
13, 8 r.	13, 7	13, 7	13, 7	13, 6 r.	—	13, 1	13, 2	13, 7

Ciśnienie powietrza

Średnie

Listopad 1895 r.

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Turka 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tarno- pol 7. 2. 9	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7
1	724.9	743.5	748.4	743.5	735.3	734.4	742.6	747.0
2	27.3	47.7	53.3	47.8	34.1	32.8	39.9	44.9
3	20.1	38.8	44.3	40.9	35.7	34.5	42.0	46.4
4	17.8	35.2	40.6	35.7	31.6	29.8	37.8	42.0
5	16.6	35.2	40.9	36.7	21.2	22.1	26.1	30.7
6	15.2	32.7	38.2	33.9	12.7	12.5	17.5	22.0
7	15.4	32.1	37.5	32.8	11.8	11.4	17.0	21.3
8	13.2	29.3	34.8	29.8	19.7	17.7	24.9	28.7
9	13.1	30.9	36.3	31.6	28.0	25.7	33.0	37.6
10	13.0	29.3	34.4	29.0	26.2	25.1	31.8	36.3
11	15.7	35.1	40.6	35.8	30.0	28.9	35.6	39.5
12	13.0	31.6	37.7	34.8	33.6	32.6	40.0	44.5
13	8.7	25.3	30.6	27.3	19.3	19.6	25.8	30.5
14	17.4	36.0	41.4	36.1	19.5	18.1	25.5	29.9
15	21.1	39.7	45.3	40.3	21.1	19.1	27.5	31.8
16	24.6	42.9	48.6	44.2	23.0	21.5	28.8	33.5
17	23.2	41.2	46.9	42.3	26.8	25.0	32.8	37.2
18	19.7	38.0	44.1	38.6	31.5	29.2	37.3	42.2
19	20.3	41.1	47.6	41.0	28.4	27.3	33.5	39.8
20	20.4	40.4	46.5	40.0	25.3	24.3	31.3	36.2
21	20.5	40.1	46.2	39.8	26.1	24.6	31.9	36.7
22	19.7	39.9	46.2	40.5	29.2	25.9	33.2	39.9
23	13.4	34.0	40.2	34.5	28.5	26.9	34.7	39.5
24	15.6	35.5	41.4	35.3	31.6	28.6	37.3	42.6
25	18.9	38.6	44.6	38.8	29.1	28.0	35.3	40.6
26	18.4	35.4	41.4	35.1	28.7	28.1	35.3	40.1
27	14.3	30.0	35.8	29.4	35.5	32.4	38.9	45.5
28	14.6	34.2	40.4	34.7	43.0	40.0	47.6	53.7
29	16.7	39.1	45.3	40.8	38.8	37.7	45.0	50.4
30	17.8	39.7	45.8	41.6	33.2	31.5	42.6	45.2
31					22.8	22.1	30.0	33.5
Średnia	717.7	736.4	742.2	737.1	727.8	726.4	733.6	738.4
Max. d., g.	727.9 2, 2	748.6 2, 7	754.0 2, 7	748.4 2, 2	743.8 28, 8 w.	740.2 28, 2	747.9 28, 10	754.5 28, 7 w.
Min. d., g.	708.4 13, 2	725.2 13, 2	730.0 13, 2	726.5 13, 2	710.6 6, 8 w.	710.5 7, 7	715.3 6, 10	720.4 6, 7 w.

w millimetrach.
dzienne.

Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kryni- ca	Jaro- sław	Turka	Lwów	Du- blany	Tar- nopol
6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
747·5	748·4	723·1	714·6	749·3	718·4	738·6	744·3	740·4
45·8	46·3	21·7	12·0	49·3	16·0	36·6	42·4	38·1
46·3	45·3	23·3	13·6	47·8	17·5	36·2	41·5	37·2
42·0	41·8	18·9	11·3	43·4	15·3	31·5	37·2	32·9
31·4	30·3	11·1	2·2	35·8	7·3	22·0	29·0	25·6
23·4	21·7	1·8	692·6	24·0	697·1	11·5	17·2	13·0
22·2	21·6	2·0	90·4	23·8	96·0	11·6	17·3	12·8
29·8	28·8	7·0	94·8	28·6	701·0	16·9	22·1	17·8
38·1	37·8	13·8	705·2	39·0	7·4	25·2	30·9	25·0
37·3	37·3	15·6	6·4	37·0	9·2	26·9	32·6	28·4
40·3	39·5	18·0	7·0	38·5	10·9	28·5	34·0	29·3
44·9	45·0	19·2	11·8	42·3	14·7	34·3	39·8	34·7
32·6	32·7	11·8	3·4	37·7	8·4	26·3	33·2	30·1
31·4	30·6	8·0	0·0	32·3	3·7	23·2	29·0	25·7
33·0	32·3	7·5	699·8	31·1	4·1	23·1	29·4	25·6
34·8	33·7	9·6	700·9	33·2	5·9	24·9	29·5	26·4
38·3	38·2	12·8	4·0	33·2	8·1	28·5	32·1	30·0
43·2	42·9	18·9	9·8	42·4	13·6	33·4	39·0	34·9
40·7	41·0	16·7	9·7	44·0	13·2	33·8	39·6	36·1
36·9	36·8	13·3	6·7	39·0	9·4	28·6	34·5	30·6
37·6	37·0	12·9	5·3	39·1	7·9	26·2	32·3	27·1
40·3	40·7	14·9	6·8	40·8	9·3	29·0	34·6	29·2
40·3	39·8	14·7	7·2	40·0	8·8	28·9	34·6	29·4
43·1	43·0	18·1	8·2	42·0	11·3	31·7	37·3	31·6
41·5	42·2	16·9	6·4	43·2	10·8	32·7	38·8	34·0
40·7	40·9	15·4	12·3	40·6	9·0	29·0	35·0	29·8
45·8	45·6	19·9	11·5	42·8	12·2	31·3	37·1	30·7
53·5	54·1	27·2	17·9	49·4	19·7	40·0	45·7	38·5
50·9	51·4	25·7	16·4	49·2	19·0	39·9	46·1	40·4
45·1	45·9	20·7	12·8	47·8	15·1	36·3	42·5	37·5
35·0	34·3	11·4	4·2	41·3	6·9	26·9	33·5	28·8
739·2	738·9	715·2	706·7	739·7	709·9	728·8	734·6	730·1
755·0	755·6	728·8	719·0	750·7	721·1	742·2	747·9	741·5
28,8 w.	28,9	28,9	28,9	3,7	28,9	28,9	28,9	1,7
721·0	719·2	700·8	690·0	722·2	694·5	709·9	716·1	711·5
6,10 w.	6,9	6,9	7,7	7,7	7,7	6,9	6,9	7,7

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
1	S	SW	W	NW	NE	E	SE	W	SE	W
2	NE	NW	W	NE	NE	NW	NW	E	NW	NW
3	N	SW	NW	—	N	SW	NW	W	N	W
4	S	SW	E	W	N	NE	SE	NW	E	E
5	NE	NW	SE	W	E	SE	SE	NE	NE	NE
6	NE	NE	W	W	E	NW	NW	W	W	W
7	N	W	E	—	E	W	W	W	NW	W
8	E	SW	W	W	E	NE	NE	E	NE	W
9	NW	SW	W	W	E	SW	W	W	NE	W
10	W	SW	W	NW	NE	SW	NW	NW	W	W
11	W	SW	W	W	N	SW	NW	W	NE	W
12	W	SW	SE	NE	NE	E	NE	W	SW	N
13	S	SW	E	NW	NE	SE	E	E	SW	W
14	SW	SW	N	W	S	SE	S	SW	N	SW
15	S	SW	S	W	SE	S	S	SW	NE	S
16	S	SW	SW	W	SE	SW	SE	SW	S	S
17	S	SW	NE	W	NE	SW	SE	SW	NE	S
18	NW	SW	W	W	N	SW	W	W	NE	S
19	S	SW	SW	W	NE	SW	SW	W	W	SE
20	S	SW	SW	W	NE	SW	SE	W	NE	S
21	N	SW	NE	W	NW	W	W	W	E	S
22	NW	SW	E	W	NW	W	NW	W	W	NW
23	S	SW	SW	NW	NW	W	SW	W	W	S
24	W	SW	SW	W	NW	W	W	W	W	SW
25	SW	SW	S	W	SW	SW	S	W	SE	W
26	W	SW	W	W	NE	W	W	NW	NE	W
27	NW	NW	W	NW	NW	NW	W	W	NW	W
28	NE	NW	E	NE	NE	NE	SE	E	NE	NW
29	NE	NW	NE	NE	NW	NE	E	E	N	NW
30	NE	NW	E	NE	N	NE	E	E	W	N
31	NE	NW	E	NW	SE	E	SE	NE	W	NE
N	7	0	1	0	13	5.5	1	0	9	10
NE	17	1	10	8	28	11.5	5	7	24	4
E	5	1	17	4	10	18.0	12	18	14	7
SE	0	2	8	0	10	7.0	20	0	3	4
S	28	0	6	0	2	2.5	8	1	9	22
SW	6	63	18	0	2	18.5	9	10	6	6
W	12	4	29	39	3	22.0	20	45	20	33
NW	12	16	4	14	12	8.5	16	12	8	6
Ciszy	6	6	—	29	2	—	—	—	—	1
brak	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Luty 1895 roku.

[illegible]

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1895 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
W S N W N N NE NE W S	W S S SW W W NW W W	S S S S S N N N N S	W SE SE NE W W W SW S	E W W SW SW NE SE NW NW N	W W W W E W W E W	SW SE SE SW SW NE NE SW W SW	SW S SE SW W E N W W SW	NW SW S NW NW E N N W W SW	NW S SW SW N N NE NW NW SW	SW SW W W E E W SW SE
S S S NE NE NE NW SW S SW	S E E E E N W W S W	S S S N NW NW SE SE N	S S SW NW W NW SW S S	SE E E E SE W SW SW SW	W E E E E E W W W W	SE SE NE NE NE NE N SW SW SW	E E S SE E SE S SW SW SW	SW E E E E NE NW W SW W	S — NE NE N N — W SW S	S SE SW E E SW W W W
SW S W S S NE S S S NE	NW W W W E W W W	N S W W S S SE SE	NW W SW SW S SW SW S	W SW W SW SW S SW SW	W N W W E W W W	SW SW NW SW S NE W S SW S	W SW SW SW E SW S SW SE	NW W NW SW W SW SW SW S	NW SW NW SW — SW S SE —	W W W W W W SW W W
10 19 0 0 42 8 9 5 — —	4 0 19 1 16 2 43 8 — —	21 0 0 15 36 0 7 8 6 —	1 5 0 4 25 23 25 10 — —	3 2 18 7 4 37 16 6 — —	2 0 24 0 0 0 67 0 — —	6 19 2 16 7 29 2 12 — —	2 2 15 12 15 33 11 3 — —	7 5 15 0 10 27 13 13 3 —	7 4 0 3 10 12 2 13 42 —	1 0 11 6 4 17 43 4 6 1

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1895 roku.

Dzień	Podmana- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dublany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
1	W		W	W	NW	SW	W	NW	W	W
2	SW		SW	W	W	SW	—	S	—	S
3	S		S	E	W	SW	W	S	—	SE
4	SW		W	W	SW	SW	NE	SW	W	W
5	W		W	S	W	NE	SW	SW	—	NW
6	NE		NE	E	E	NE	SE	E	E	E
7	E		N	W	W	NE	SE	E	NE	N
8	NE		NW	W	NW	SW	W	NW	W	N
9	NE		N	NW	NW	SW	W	NW	NW	NW
10	SE		SW	NW	W	NE	W	SW	—	N
11	N		SE	E	W	NE	W	S	E	S
12	NE		SE	E	SW	NE	E	SE	E	SE
13	SW		SE	E	SE	NE	E	S	SW	SE
14	NE		E	E	E	NE	—	E	SE	E
15	NE		E	E	W	NE	—	E	SE	NE
16	NE		N	E	—	SW	—	W	—	NE
17	NE		W	W	—	NE	NW	W	—	NW
18	E		W	W	NW	SW	W	W	W	NW
19	E		SW	W	W	SW	—	W	W	W
20	SE		W	W	W	SW	—	W	SW	SW
21	NE		W	W	NW	SW	NW	W	W	NW
22	SE		NW	W	W	SW	W	W	NW	NW
23	NE		W	W	W	SW	W	NW	NW	NW
24	SW		SW	W	W	SW	W	W	—	NW
25	SE		W	W	W	SW	—	W	—	NW
26	SW		NE	E	—	SW	—	W	—	E
27	SE		SW	W	W	SW	E	W	—	W
28	W		S	SW	—	SW	—	SW	—	S
29	SW		S	SE	W	SW	W	SW	E	SE
30	SE		SW	SW	W	NE	—	SW	—	SW
31	E		SE	E	NE	SW	E	E	E	S
N	1		7	0	0	1	1	2	0	9
NE	24		7	2	3	28	1	1	1	2
E	14		5	18	6	0	12	17	5	8
SE	19		15	15	3	0	3	4	5	10
S	1		8	1	0	0	0	10	1	11
SW	17		22	7	2	61	2	15	4	5
W	11		19	37	29	2	20	25	16	12
NW	6		10	13	15	1	6	11	8	20
Ciszy	—		—	—	35	—	48	8	53	16
brak	—		—	—	—	—	—	—	—	—

Nie robiono spostrzeżeń.

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Kwiecień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
NE	NW	NE	E	NW	SE	NE	E	E	E
NE	NE	NE	SE	NW	E	NE	E	N	E
N	SW	NW	W	NW	NE	NW	W	W	W
N	SW	W	W	NW	W	SW	W	W	W
W	SW	W	W	W	SW	W	NW	W	W
SW	SW	SW	W	SW	E	SW	NW	SW	SW
W	SW	SW	W	W	SW	SW	SW	SW	W
N	NW	NW	W	W	S	NW	W	W	NW
NW	NW	NE	W	W	N	SW	N	NW	N
SW	SW	SW	W	NW	W	W	W	NW	W
SW	SW	W	W	W	W	W	W	NW	S
NW	NW	W	W	NW	W	W	W	NW	SW
N	NW	W	W	NW	W	NW	NW	W	W
N	NW	W	W	W	W	W	N	N	W
N	NW	W	W	W	N	W	W	W	NW
NE	NW	N	SE	NW	NE	NE	E	N	N
NE	NW	NE	E	W	NE	NE	NE	W	N
E	SW	E	E	E	SE	NE	E	NE	E
S	SE	SW	SW	E	SE	N	SW	E	E
NE	SW	E	—	NE	NE	NE	W	E	E
W	SW	SW	W	NE	SW	NW	W	SW	W
W	SW	SW	SW	E	NW	SW	W	S	SE
SW	SW	S	SW	NW	SW	SW	W	NE	S
SW	SW	S	E	NW	SW	SW	W	E	S
S	S	S	W	NW	SW	SW	SW	NE	S
S	S	NE	W	S	SE	NW	W	NE	S
N	S	SW	SW	NE	SW	SE	W	NE	S
S	NW	E	SW	W	SE	NE	SE	NE	SW
NE	S	E	E	NW	SE	NE	SE	E	SW
NE	NW	E	W	NE	NE	NE	E	NE	E
17	0	1	0	2	7'0	9'0	6	10	7
19	6	19	0	12	8'5	12'0	4	15	1
2	0	13	12	8	11'5	10'0	14	19	16
3	5	5	5	1	3'5	4'0	8	1	4
21	13	6	0	3	12'0	4'5	0	9	17
8	30	16	7	3	16'5	15'0	7	5	12
12	4	22	39	23	13'5	23'5	41	22	26
7	27	8	0	32	2'5	12'0	10	9	5
1	5	—	27	6	10'0	—	—	—	0
—	—	—	—	—	5'0	—	—	—	2

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Lomna	Czyrów	Stare miasto	Turka
1	NE	NE	E	S	SE	SW	SE	E	E	NE
2	NE	NE	E	S	E	E	NE	E	SE	NE
3	NE	NE	E	S	W	SW	NE	N	N	NW
4	NW	NW	N	S	W	SE	N	SW	NW	—
5	SW	W	W	NW	NW	SW	SW	W	NW	NW
6	SW	S	W	SE	S	SW	SW	S	SW	NW
7	SW	S	S	SW	S	SW	SE	SW	SW	S
8	SW	S	N	N	S	SE	SW	W	N	S
9	S	NE	N	N	E	SW	NE	NE	N	N
10	S	S	W	S	E	SW	SW	SW	W	SW
11	S	SW	SW	N	E	W	SW	SW	SW	SW
12	NW	S	W	N	NW	SW	W	W	SW	W
13	N	NW	NW	N	NW	W	NW	W	NW	NW
14	NW	W	NW	N	N	SW	NW	SW	SW	NW
15	NW	NE	W	N	SW	NW	NW	W	NW	W
16	NE	NE	N	N	SW	SW	NE	NW	N	W
17	SW	NE	N	N	E	E	NE	N	N	N
18	NE	NE	E	S	E	S	NE	SE	E	N
19	S	S	E	S	E	E	SE	SE	SE	—
20	S	S	E	S	S	SW	S	E	E	S
21	SE	S	SE	NW	SE	SW	SW	SW	W	SW
22	NE	S	SE	S	SE	W	SW	SE	S	—
23	NE	S	SE	S	W	S	SW	SW	S	—
24	S	S	SE	SE	E	SW	SW	S	S	SE
25	S	S	S	S	NE	SW	SW	S	S	S
26	S	S	S	S	SW	E	SW	SE	SE	SE
27	S	S	SE	S	W	SW	SW	SE	E	S
28	SE	SW	E	S	E	SE	SW	SE	SE	E
29	S	NE	E	SE	NE	NE	SE	SE	SE	E
30	SE	NE	E	S	N	E	NE	SE	SE	NE
N	3	2	12	23	7	3	6	5	16	5
NE	21	33	o	3	10	2	22	4	4	3
E	o	o	28	o	24	15	i	8	11	2
SE	10	o	15	11	12	8	11	19	10	6
S	26	37	11	38	11	4	8	14	15	10
SW	14	8	3	4	7	40	28	21	17	5
W	6	8	15	o	12	15	5	14	7	5
NW	10	2	6	2	7	3	9	5	10	8
Ciszy brak	—	—	o	9	—	—	—	—	—	46

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sambor	Podmanasterek	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Boborodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
SE E W W W W W SW SW	SE SW NE SW NW NE SW NW NE SE	W W SE SE E E — — — —	E SE N W W SW NW N SW	E E E W W SW W W W	NE E W W W W NW W W	SW SW SW SW SW SW SW SW SW	E E SW — W NW W — W	SE E NE NW W SW W NW NW	E E E — SW — SW —	SE E NE SW SW N NE SW
SW W W W W W S S S	SE SW NE NE E NE SE SW E	— — — — — — E — —	SW W W W NW SE SE SE	SW W W W NW SE SE E	W NW N NW N W E E E	SW SW SW NE SW NE NE NE	— W W W W W W NE NE	W W NW NW W W E E E	— W W NW NW NW NW NW SE	SW NW W W NW N SE SE SE
W SE E S E NE NE E E S	E SE E S SW SE SE SW SW SE	— — — — — W W NW NW	S SW SW S SE SE SE SE NE	S SW W E SE SE SE SE SW	E E E E E E E E	NE NE NW SW SE NE NE NE SW	E E S S S S S S S	S S E E E E E E	SW — — — SW SE SE SE E SW	SE S SE SE S SE SE SE NE
0 5 11 6 14 4 31 3 13 3	5 26 10 21 5 18 1 4 — —	0 0 8 9 0 0 12 6 55 —	8 4 3 23 13 15 17 7 — —	0 0 12 27 2 12 31 5 1 —	6 2 30 0 0 0 20 12 20 —	0 30 1 3 0 53 0 3 — —	0 8 10 0 17 1 22 1 31 —	3 1 31 7 8 5 15 17 3 —	1 0 7 10 2 8 5 14 43 —	7 4 7 27 9 10 7 10 9 —

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
1	NE	NW	NE	E	N	NE	N	SE	N	N
2	NE	NW	NE	E	NW	SW	NE	NE	E	NE
3	NW	NW	NE	SE	NW	E	NE	N	NE	NE
4	E	NE	E	SW	W	NE	NE	NE	N	N
5	E	NE	E	E	SW	NE	NE	E	NE	NE
6	E	NE	NE	E	SW	E	N	N	N	NE
7	E	NE	E	SE	SW	E	NE	E	NE	E
8	E	NE	E	E	SW	SE	SE	SE	E	E
9	S	NE	E	E	SW	SW	SE	SE	E	SE
10	S	NE	SE	SE	S	SW	SE	SE	NE	E
11	W	SE	SE	W	S	N	SE	S	E	E
12	NW	W	E	SE	W	NE	E	SE	E	E
13	S	W	W	W	NW	NE	W	S	NE	W
14	S	NE	E	W	W	—	SE	SE	W	W
15	S	NE	S	W	W	—	SW	W	S	W
16	S	NE	SE	W	W	—	W	NW	S	S
17	NW	SW	SE	W	SW	SW	E	W	NE	S
18	W	SW	W	W	NW	SW	E	NW	W	SW
19	SW	SW	W	W	W	S	SW	NW	NE	SW
20	SW	SW	SW	W	W	SW	SW	NW	W	W
21	NE	W	NE	W	W	NE	NE	W	SW	SW
22	NE	NW	E	S	W	NE	E	W	E	S
23	NE	NW	NW	—	SW	NE	W	W	N	W
24	NE	NW	N	SE	SW	NE	NW	W	N	NW
25	SE	W	NE	SE	SW	SW	E	SW	SE	W
26	SW	SW	SW	W	S	W	NW	W	SW	W
27	N	W	W	SW	NE	NW	NW	N	N	NW
28	N	NW	NW	SW	W	N	NW	N	N	NW
29	N	NW	NE	W	N	NE	NW	N	NW	N
30	NE	NW	NE	SW	NE	NE	SW	E	S	NE
31	SW	SW	NW	SE	NE	N	SW	SE	S	E
N	9	1	4	0	4	7.5	15.0	15	19	10
NE	19	23	20	0	8	14.0	12.5	7	18	15
E	14	0	18	13	0	17.0	15.0	8	23	16
SE	3	5	17	11	1	3.0	9.0	21	0	4
S	18	0	2	1	7	13.0	1.5	4	13	9
SW	11	22	8	5	20	18.5	11.5	3	2	8
W	9	12	14	30	27	6.5	15.5	24	11	23
NW	8	23	10	1	12	2.5	13.0	11	7	8
Ciszy	2	7	—	32	14	—	—	—	—	—
brak	—	0	—	—	—	11.0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1895 roku.

Dzień	Podmana- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dubłany	Boborod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
1	NE	Nie robiono spostrzeżeń.	NW	E	W	SW	W	E	W	N
2	NE		N	E	N	NW	W	N	E	NE
3	NE		N	E	N	SW	W	NE	E	E
4	SE		NW	NW	N	SW	W	N	N	N
5	E		N	E	—	NE	W	NW	N	NE
6	N		NE	E	—	NE	W	NE	—	NE
7	E		NE	E	—	NW	E	NE	NE	E
8	NE		NE	E	E	SW	E	NE	E	E
9	SE		SE	E	E	SW	—	E	E	SE
10	SE		SE	E	E	SE	E	E	—	E
11	S		SE	E	E	SW	E	E	SE	S
12	NE		E	E	E	SW	E	E	—	NE
13	SE		SE	E	E	SW	—	E	E	NE
14	NW		NW	NW	W	SW	W	E	E	N
15	NE		S	SE	SE	SW	—	SE	—	S
16	SE		SE	SE	SE	SW	E	SE	—	S
17	SW		SE	E	NE	NW	E	E	SE	SE
18	SE		SE	SE	NE	NW	W	SE	W	SE
19	E		SW	W	E	SW	E	SW	—	W
20	SW		SW	W	—	SW	W	SW	E	SW
21	SW		SW	W	—	NE	W	E	—	SW
22	NE		S	SE	—	SW	E	SW	W	SE
23	NE		SE	SE	—	SW	E	NE	—	E
24	NE		N	NW	W	SW	E	E	W	NW
25	SE		SW	SW	W	SW	—	SW	—	W
26	SW		SW	W	W	SW	E	W	SW	SW
27	SE		NW	W	W	SW	W	W	W	NW
28	NW		N	NE	W	SW	W	SW	SW	N
29	NE		N	NE	NW	SW	W	NE	SW	N
30	SE		SW	NW	NW	SW	W	W	N	NW
31	NE		SW	W	SW	SW	W	W	—	SW
N	5		23	3	6	4	0	6	5	16
NE	30		8	14	4	14	0	16	0	11
E	9		4	20	13	0	33	28	9	14
SE	23		14	17	3	2	0	7	4	11
S	4		11	2	0	0	0	3	1	8
SW	13		13	6	2	67	0	11	3	7
W	1		8	20	13	0	41	10	10	7
NW	8		10	7	5	6	0	3	1	7
Ciszy	—		2	4	47	—	19	9	60	12
brak	—		—	—	—	—	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Czerwiec 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno
W	SE	SE	SE	—	NE	N	SE	S	S	E
S	SE	W	W	SE	SW	NE	SE	S	W	N
SW	SE	W	W	S	SW	SW	SW	NW	W	S
E	NE	NE	W	SE	SW	NE	W	NW	E	E
E	NE	NE	SE	SE	SE	E	E	E	E	NE
NE	NE	NE	SE	SW	SW	NE	E	N	E	NE
NE	NE	E	E	NW	SE	E	SE	E	E	E
NE	NE	E	E	NW	E	SE	E	E	E	E
NE	NW	NE	S	N	NE	NE	E	NE	NW	E
S	NW	SE	W	NW	NE	E	SW	NE	S	E
S	S	SW	W	NW	SW	SW	S	W	SW	NE
E	W	W	W	NW	S	NW	W	S	E	E
W	W	W	W	NE	SE	NW	NW	W	W	N
NW	W	W	W	NE	NE	NW	NE	N	N	NW
S	W	E	W	NW	NE	E	NW	N	NE	N
NW	W	W	—	N	NE	NW	N	N	W	W
NW	NW	NE	—	NW	S	NW	NW	W	SW	N
NE	NW	SE	E	W	SW	SE	SE	NW	SW	N
NE	NW	E	SE	SW	N	E	SE	W	N	N
E	NW	E	E	SW	NE	E	SE	E	E	NE
W	NE	E	—	SW	NW	SE	SE	E	E	NE
N	W	W	SW	SW	SW	NW	W	NW	E	NE
NW	W	W	SW	W	N	NW	W	N	W	NW
N	W	NW	SW	W	NE	NW	N	W	W	W
W	SW	W	W	W	NW	SW	NW	W	W	NW
SW	SW	SW	W	W	SW	W	NW	W	W	W
SW	W	NW	W	W	SW	NW	W	NW	W	W
N	SE	SW	W	NW	W	W	W	N	W	W
W	SE	SW	SW	NE	SW	W	W	SW	W	W
S	SE	W	SW	NE	NE	W	W	W	W	SW
14	0	1	0	7	6.5	4.0	5	24	5	18
15	21	14	0	11	10.0	10.5	3	8	6	18
8	0	17	11	0	15.0	25.0	9	14	24	21
5	17	8	6	6	3.0	5.0	21	0	2	0
17	1	4	4	3	17.5	2.0	3	13	4	2
9	8	15	6	14	26.5	4.0	7	2	6	3
9	20	24	30	18	6.0	24.5	26	23	33	17
12	17	7	0	21	2.5	15.0	16	6	9	11
1	6	—	33	10	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	1	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
1	N	NW	SE	SW	NE	NE	W	W	SW	W
2	S	W	W	SW	NE	SE	SE	W	E	W
3	E	SW	SW	W	N	E	W	W	SW	W
4	W	SW	NE	W	N	N	NW	W	NW	W
5	NW	NW	NE	W	NE	SE	NW	W	N	W
6	NE	NW	W	SE	N	E	N	E	NW	E
7	N	NW	NW	W	N	NE	N	NW	W	NE
8	W	NW	NW	W	NW	NW	W	NW	W	NW
9	N	NW	SW	W	NW	N	NW	W	N	NW
10	S	SE	SW	W	NW	—	W	W	N	NW
11	N	W	NW	W	SW	NW	W	W	NW	W
12	S	S	SW	SW	NW	S	W	SW	S	W
13	W	SW	SW	W	W	SW	SW	NW	W	W
14	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	NW	SW	SE
15	W	SE	NW	W	W	SW	W	W	NW	SW
16	W	W	W	SW	SW	SW	W	W	NW	SW
17	NE	W	E	SW	W	N	E	W	N	W
18	NE	W	E	S	W	SW	E	E	E	W
19	NE	W	NE	W	NW	N	E	E	W	W
20	NW	W	W	W	NW	N	NW	W	E	W
21	NW	S	SW	SW	SW	NE	W	SE	E	SW
22	SW	S	W	SW	S	S	NW	SE	NW	SW
23	W	W	W	SW	NW	NW	SW	W	N	W
24	W	W	W	SW	NE	N	W	W	W	SW
25	W	SW	SW	S	NE	NW	SW	W	W	W
26	NW	SW	E	SW	NW	N	SW	W	W	W
27	S	SW	W	S	SW	NE	W	W	W	W
28	S	S	E	S	S	SW	SW	SE	N	SW
29	SW	S	SE	SW	W	S	SW	SW	SW	SW
30	NW	NW	W	W	W	NW	SW	W	W	SW
31	NE	NW	E	W	W	NE	W	N	SW	W
N	15	0	2	0	13	12.5	6.0	3	24	0
NE	7	1	6	0	17	9.0	1.5	0	3	5
E	3	1	16	1	0	7.0	10.0	8	10	5
SE	2	5	9	1	0	5.5	4.5	9	0	2
S	18	18	2	8	8	17.5	4.0	0	9	1
SW	11	20	24	24	12	27.5	20.0	5	5	20
W	25	23	25	30	23	6.0	33.5	56	28	45
NW	10	18	9	0	19	6.0	13.5	12	14	8
Ciszy	2	7	—	29	1	—	—	—	—	7
brak	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1895 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sierpień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno
S	SW	W	W	W	NW	E	W	S	SW	Nie robiono spostrzeżeń.
N	NW	SW	—	NW	NE	NE	NW	S	W	
E	NE	SE	SW	SW	NE	E	W	S	SE	
NW	SW	NE	W	SW	SW	NW	W	W	SW	
S	W	W	W	NE	SW	W	W	SW	SW	
W	SW	NW	W	SW	S	W	NW	SW	W	
SW	SW	NW	W	W	NW	W	W	W	SW	
W	SW	W	W	W	E	NW	W	W	SW	
W	W	W	W	W	W	NW	W	NW	W	
SW	W	W	W	NW	SW	W	W	NW	W	
SW	SE	E	—	SW	NE	W	SE	S	W	
NW	S	SE	S	NW	NE	NW	SW	S	W	
NW	SW	W	W	NW	NW	W	W	SW	W	
W	W	NW	W	W	S	W	W	NW	W	
W	W	W	W	NW	W	W	NW	W	W	
NW	W	SW	W	W	NW	W	NW	NW	SW	
W	NW	W	W	SW	SW	NW	NW	W	SW	
NW	SW	NW	W	SW	N	NW	N	NW	SW	
N	NW	W	W	SW	NE	SW	W	N	NW	
NW	NW	NE	S	S	NE	SW	SW	W	NW	
NW	S	NW	SE	SE	N	W	SE	NW	NW	
SE	S	W	SW	E	SW	W	W	NW	W	
SW	S	SE	—	SE	NE	SW	W	S	W	
S	S	E	S	SW	SW	SE	SE	E	S	
NW	W	W	S	E	SE	NW	W	W	S	
N	W	W	W	W	NW	NW	NW	E	NW	
S	SW	NE	SW	NW	E	SE	SE	S	W	
S	SW	W	SW	W	W	W	W	NW	W	
NW	W	W	SW	W	SW	SW	NW	NW	W	
S	SW	W	S	W	W	SW	W	NW	W	
NW	SW	NW	S	W	NE	W	SW	N	W	
8	0	0	0	0	6'0	5'5	4	20	0	
2	2	8	0	2	7'0	2'5	0	4	0	
2	1	9	4	6	6'5	7'5	0	10	2	
2	3	8	0	2	5'5	6'0	13	4	3	
16	14	0	11	5	18'0	3'5	0	10	8	
11	30	10	11	17	28'0	19'0	8	0	21	
27	25	39	37	34	13'0	36'0	48	26	41	
22	7	19	0	15	5'0	13'0	20	19	8	
3	11	—	30	12	—	—	—	—	10	
—	—	—	—	—	4'0	—	—	—	—	

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1895 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Podma- sterek	Komarno	Lwów	Dubiany	Boborod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kolomyja	Tarnopol
SW	NE	S	E	E	SW	W	SE	—	SE
SW	N	NW	W	—	NW	W	S	W	N
W	N	NE	E	—	SW	W	N	—	E
SE	SW	SW	W	W	SW	—	SW	SE	W
NW	NE	S	S	W	SW	W	SE	—	SW
SE	W	SW	SW	W	SW	W	W	NE	SW
SE	SW	W	W	W	SW	S	W	SW	SW
NW	NW	N	NW	W	SW	S	W	—	S
NW	NW	NW	W	W	SW	W	N	—	N
NE	NW	W	W	W	SW	W	N	E	N
NE	NW	SW	W	W	SW	S	W	—	N
SW	NW	SW	W	W	SW	—	NW	—	NW
SW	NW	SW	W	W	SW	E	W	—	SW
NW	NW	W	W	—	SW	W	S	—	W
W	NW	W	W	W	SW	W	W	E	NW
NE	NW	NW	W	NW	SW	W	W	SW	NW
NE	NW	NW	W	N	SW	W	W	NW	NW
NE	NW	NW	W	N	SW	W	W	—	NW
NE	NW	W	W	N	SW	S	W	—	W
SW	NW	W	W	N	SW	S	N	—	NW
SW	N	SW	W	—	SW	—	E	—	W
SW	W	W	W	—	SW	E	W	—	NW
S	W	SW	W	—	SW	E	S	—	W
SW	NW	S	SW	E	E	S	S	—	S
SE	NW	SE	SE	—	SW	W	E	—	S
NE	NW	NW	W	N	SW	W	N	SW	N
SE	NW	W	W	E	SW	S	W	N	N
SW	NW	SW	W	E	SW	W	W	—	SW
SW	NW	SW	W	W	SW	—	W	SW	NW
S	NW	W	W	NW	SW	E	W	—	W
SW	NW	SW	W	SW	SW	E	W	SW	W
1	9	6	0	9	1	0	8	1	15
23	3	2	1	0	5	0	0	3	3
7	1	1	6	8	6	12	6	3	1
19	1	3	3	0	0	0	4	2	5
12	1	10	3	0	0	17	9	0	5
19	7	28	11	1	79	0	6	8	14
6	7	28	58	22	0	35	42	1	12
6	57	12	6	7	2	0	2	3	19
—	7	3	5	46	—	29	16	72	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
1	SW	SW	W	SW	W	SW	SW	W	N	W
2	NW	S	W	S	SW	N	SW	SE	S	W
3	S	S	E	SW	SW	E	NE	SE	N	W
4	NE	S	NE	SW	S	N	SW	SE	S	SE
5	S	W	W	W	NW	NE	SW	W	W	E
6	S	W	SW	S	NW	S	NW	SE	SW	SW
7	S	S	NW	SE	W	NE	NW	SE	NE	SW
8	SW	SW	W	SW	SW	W	W	W	N	SE
9	NW	W	W	W	W	NW	W	W	NW	SE
10	W	W	NW	W	W	SW	W	E	N	W
11	SE	SW	SE	SW	NW	NE	SW	SE	S	SW
12	SW	SW	SW	W	W	NW	SW	NW	W	W
13	SW	SW	SW	W	NW	NW	SW	W	NW	W
14	W	SW	SW	W	NW	SW	W	W	W	W
15	W	W	NW	W	NW	W	N	NW	W	W
16	NW	W	W	W	NW	W	NW	NW	W	W
17	N	W	W	W	N	SW	SW	NW	W	W
18	N	W	W	W	NW	W	SW	W	W	W
19	S	S	SW	SW	N	NW	SW	W	W	W
20	N	W	W	W	N	W	SW	W	W	W
21	N	W	W	W	NW	W	SW	NW	W	W
22	N	W	N	W	N	N	SW	N	W	W
23	NW	SW	NW	SW	NW	N	SW	N	W	W
24	NW	S	SE	W	N	NW	SW	W	SW	W
25	S	NW	W	SW	N	E	SW	SE	NE	W
26	NE	NW	NE	SW	NW	NE	E	E	S	E
27	S	—	NW	W	NE	NW	NW	SE	W	SE
28	S	NW	NW	E	NE	NW	NW	SE	N	E
29	N	NW	NW	SW	E	NE	NE	SE	N	NE
30	N	S	NE	SE	NE	SW	E	E	NW	W
N	19	1	2	0	18	6:0	7:0	7	24	0
NE	3	0	5	0	8	4:0	8:0	0	4	0
E	0	1	7	2	1	4:0	7:5	12	4	10
SE	3	0	10	8	0	0:5	0:0	27	3	6
S	32	15	2	5	2	23:0	1:0	0	9	0
SW	12	19	17	15	5	30:0	23:0	1	8	12
W	12	24	29	42	18	13:5	32:0	29	26	53
NW	9	8	18	3	20	6:0	11:5	14	12	0
Ciszy	—	22	—	15	18	—	—	—	—	9
brak	—	—	—	—	—	3:0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Podmana- sterek	Komarno	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
1	SE	NW	W	W	W	SW	W	W	NW	W
2	SE	NW	NW	W	W	SW	W	NW	E	W
3	S	NW	SE	SE	W	SW	E	E	—	NE
4	SE	NW	SE	SW	—	SW	E	E	—	SE
5	SE	NE	SE	SE	E	SW	E	E	SE	S
6	SE	E	S	SE	E	SW	E	E	—	S
7	S	NW	W	W	—	SW	—	SW	—	SW
8	SW	NW	W	NW	W	SW	W	W	SW	NW
9	NE	NW	W	NW	N	NW	W	W	NW	NW
10	NE	NW	NW	W	N	NW	W	N	W	N
11	NE	NW	SW	W	N	SW	W	W	NW	NW
12	SW	NW	W	W	—	SW	E	SW	—	SW
13	SE	NW	SW	W	—	SW	—	W	—	W
14	NE	N	W	W	—	SW	W	W	—	NW
15	NE	NW	W	NW	W	SW	W	NW	NW	N
16	NE	NW	W	NW	W	SW	W	NW	W	N
17	W	NW	W	W	W	SW	W	W	W	W
18	SW	NW	NW	W	W	SW	W	W	—	W
19	SW	NW	SW	W	SW	SW	—	SW	—	SW
20	NW	NW	W	W	W	SW	W	W	W	W
21	NE	NW	NW	W	W	SW	W	NW	W	W
22	NE	NW	NW	W	N	SW	W	NW	W	N
23	NE	NW	W	W	NW	SW	W	NW	E	N
24	SE	NW	W	W	NW	SW	W	W	—	NW
25	SE	—	N	NW	NW	SW	W	E	—	N
26	NE	E	NE	E	E	SW	—	E	—	SE
27	SE	NE	SW	W	E	SW	—	W	—	W
28	SE	NE	W	W	NE	SW	W	W	—	W
29	NE	S	W	W	NE	SW	—	W	—	N
30	NE	S	S	S	NE	SE	—	W	—	N
31										
N	0	6	5	2	10	0	0	4	0	16
NE	32	6	2	3	5	1	0	0	0	2
E	5	3	0	4	8	1	8	17	2	0
SE	25	0	10	7	0	4	0	0	1	4
S	8	3	6	3	0	0	0	0	0	4
SW	13	2	24	4	3	78	0	7	1	12
W	4	0	27	50	23	1	40	37	12	10
NW	3	49	14	12	7	5	0	15	8	18
Ciszy	—	21	2	6	34	—	42	10	66	24
brak	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Październik 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno
S	S	E	W	E	SW	SE	W	S	SW	S
S	S	SE	SW	N	SW	SE	SW	S	SW	S
NW	NW	W	W	W	NW	W	SW	NE	W	S
S	SW	SW	W	W	SW	SW	W	NW	W	S
SW	SW	SW	W	W	W	W	W	W	W	NW
S	SW	SW	W	NW	E	SE	W	SW	W	S
S	SW	SW	W	N	NW	SW	SW	E	SW	SW
NE	SW	E	W	N	NE	NE	W	NE	S	SE
SW	SW	SE	SW	S	SW	NE	W	E	S	S
SW	SW	SW	SW	SW	SW	SE	SW	W	S	S
NW	SW	SW	W	W	SW	SW	W	W	S	NW
W	SW	SW	W	NW	SW	SW	NW	W	W	W
W	SW	W	W	W	SW	W	W	NW	W	W
NW	W	W	W	W	SW	W	W	W	W	W
NW	W	NW	W	NW	SW	W	W	W	W	W
SW	W	SW	W	W	SW	NW	W	S	SW	W
N	SW	W	W	W	SW	NW	N	W	NW	W
N	NW	NE	W	W	NE	N	E	N	NE	NE
E	NE	NE	NE	W	E	NE	NE	NW	E	NE
W	NE	NE	W	NW	E	NE	E	W	E	E
W	N	NW	W	NW	NE	W	W	NW	N	S
NE	N	E	NE	SW	N	SE	E	W	E	SE
S	S	SE	W	SW	N	SE	SW	NE	S	S
S	SE	SE	SW	S	W	S	SW	E	S	S
W	NW	W	W	SW	NE	NW	NW	W	W	NW
W	SW	E	W	S	NE	E	E	W	E	S
W	W	NE	W	W	W	NE	NW	W	NE	NW
NW	N	NE	W	NW	NE	N	NW	NW	N	NW
SW	SW	SE	W	SE	E	SE	NW	SW	S	NW
S	SW	E	—	SE	S	W	W	NE	S	SW
W	NW	N	W	NW	NE	W	NW	NW	W	SE
8	8	2	0	9	13.5	8.0	3	15	7	1
2	7	14	4	2	12.0	9.0	2	8	4	3
2	0	12	3	2	14.0	9.0	11	9	13	4
1	3	15	1	8	7.5	8.5	0	0	2	10
28	5	3	0	7	13.0	5.0	0	7	19	30
11	38	24	9	9	20.5	11.5	15	7	15	10
23	9	17	54	36	6.0	32.5	41	33	28	18
13	14	6	1	17	2.5	9.5	21	14	4	17
5	9	—	21	5	—	—	—	—	1	—
—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—

[illegible]

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
1	W	SW	NE	W	NW	SW	W	NW	W	NW
2	NW	SE	NE	E	SE	SW	NE	N	N	E
3	N	S	W	W	SE	SW	NE	NE	SE	SE
4	W	S	W	W	SE	NW	W	E	S	W
5	W	SW	NE	W	E	NW	SW	W	NW	S
6	S	S	SW	W	SE	SW	SW	SW	S	SW
7	W	W	SW	W	SW	SW	SW	SW	W	W
8	W	W	SW	W	W	SW	SW	SW	W	W
9	S	S	W	W	W	SW	SW	W	W	W
10	NW	NW	W	W	W	SW	W	W	W	W
11	S	S	E	W	W	S	NE	W	W	W
12	S	S	SE	W	S	NE	SW	W	S	S
13	W	S	SW	W	W	SE	W	SW	NE	W
14	NW	S	W	W	SW	SW	W	W	W	W
15	S	S	W	W	SW	SW	W	W	N	SW
16	S	SE	SW	W	NW	S	SW	W	E	E
17	S	S	NE	W	W	S	NW	W	NE	SW
18	SW	S	SE	—	SW	W	W	NW	W	W
19	E	NE	NW	NE	—	E	NE	N	N	NE
20	E	E	NE	NE	—	E	N	NE	NW	NE
21	NE	N	NE	W	W	E	N	N	N	NE
22	N	N	NE	NE	W	NE	N	N	NW	NE
23	N	E	NE	NE	W	NE	E	E	N	NE
24	W	NE	N	NE	NW	NE	NE	E	N	NE
25	E	NE	NE	NE	NW	NE	E	E	N	NE
26	W	NE	SW	W	W	SW	W	W	W	W
27	S	E	W	W	W	S	SW	W	S	W
28	E	E	NE	NE	W	E	NE	W	W	NE
29	E	E	NE	NE	NW	NE	E	NE	NE	NE
30	E	E	NE	NE	NW	SE	E	—	NW	E
N	13	8	1	2	0	2'5	5'5	12	10	0
NE	4	12	35	22	0	10'0	8'5	8	15	24
E	12	17	6	2	2	15'5	20'5	15	8	11
SE	1	6	4	0	8	6'5	5'0	0	0	4
S	2'5	31	0	0	3	16'0	3'5	0	7	5
SW	4	8	19	0	13	24'0	15'5	9	5	9
W	20	2	22	37	29	6'5	27'5	38	25	31
NW	6	4	3	0	18	2'0	4'0	5	11	5
Ciszy	4	2	—	27	17	—	—	3	—	1
brak	—	—	—	—	—	7'0	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pińczno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarostaw	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
SW	W	W	SW	W	SW	NE	SW	SW	—	W
S	NW	W	SW	NE	NW	E	S	SW	S	W
S	S	S	SW	NE	SW	SW	SE	S	S	SE
S	S	S	SW	SW	S	SW	SW	W	—	W
S	S	S	SW	W	SW	SW	S	SW	S	SW
SW	S	S	S	E	SW	SW	SW	SW	S	S
W	S	S	W	NW	SW	SW	SW	SW	S	SW
SW	S	W	SW	W	SW	SW	SW	W	SW	SW
S	S	W	W	W	SW	NW	SW	SW	SW	NW
S	SW	W	W	S	SW	SW	W	W	NW	SW
S	W	W	SW	W	SW	W	S	SW	—	NE
S	SW	W	SW	S	SW	SW	SE	SW	SE	SE
SW	S	S	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S	SW
W	SW	S	SW	SE	SW	SW	SW	N	—	W
SW	SW	W	SW	SE	SW	SW	SW	N	S	W
S	S	S	SW	W	S	SW	S	NE	S	W
S	S	S	NW	SW	S	SW	SW	S	SE	S
SW	NE	S	NW	E	SW	SW	SW	SW	SW	SW
W	NE	W	N	NE	SE	NE	NE	W	S	N
	NE		N	NW	NW	NE	NE	SW	N	N
N	NE	W	N	W	S	NE	N	NW	N	NW
NE	NE	W	N	NE	E	NE	E	NE	N	NE
NE	NE	E	N	SE	E	E	E	E	NE	E
E	NE	E	N	E	NE	NE	E	E	N	E
E	NE	E	N	NE	NE	NE	E	E	N	E
W	NE	E	NW	E	SW	NE	SW	SW	S	W
W	S	W	N	SW	SW	SE	SW	W	S	W
W	S	W	N	SW	SE	SE	E	NE	N	NW
NE	NE	W	N	NE	NE	NE	E	E	NE	E
E	N	E	N	SW	E	NE	SE	E	NE	SE
3	2	0	31	1	1	0	5	7	15	11
8	31	0	0	13	3	32	4	9	1	4
12	0	17	0	15	15	5	18	16	5	11
0	0	0	0	9	12	8	11	0	6	9
33	37	28	5	10	9	3	13	8	21	6
18	14	0	27	14	40	35	34	29	4	16
16	3	45	9	21	2	4	4	13	0	19
0	3	0	12	7	8	3	1	7	1	9
—	—	—	6	—	—	—	—	1	37	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1895 roku.

Dzień	Podma- sterek	Komarno	Lwów	Dubłany	Boborod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
1	SE	W	W	W	—	SW	E	SW	E	W
2	SE	SW	W	W	N	SW	E	SW	—	NW
3	SW	NW	S	SE	N	SW	E	W	—	SE
4	W	NW	W	W	—	SW	W	W	S	NW
5	SE	NW	S	E	—	SW	E	W	—	SE
6	SE	SW	SW	W	SW	SW	E	W	—	S
7	SW	W	SW	W	W	NW	W	W	SW	SW
8	W	W	SW	W	W	SW	W	W	SW	SW
9	N	NW	W	W	—	NE	N	W	—	W
10	NE	NW	W	W	—	SW	W	W	W	W
11	SE	NW	W	W	—	SE	W	W	—	NW
12	NE	E	SE	SE	E	SW	E	SE	W	SE
13	SW	S	SW	W	SW	SW	E	S	W	SE
14	S	NW	W	W	NW	SW	W	W	W	W
15	S	W	SW	W	—	SW	W	W	—	SW
16	SW	SE	SW	SE	—	SW	E	S	—	S
17	SW	—	SW	W	—	SW	E	S	—	—
18	NE	NW	W	SW	—	SW	W	E	—	NW
19	NE	N	NW	NW	W	SW	W	W	—	NW
20	NW	N	W	NW	W	SW	W	W	NW	N
21	NE	N	N	W	—	SW	N	W	NW	NW
22	NE	NE	NE	NE	—	SW	W	W	N	NE
23	NE	NE	NE	E	E	NE	E	E	—	E
24	NE	N	N	E	E	NW	E	N	N	NE
25	NE	N	N	NE	—	N	W	N	NW	N
26	SE	NW	W	W	NW	SW	W	N	NW	NW
27	SW	W	W	W	W	SW	W	W	W	NW
28	NE	N	NE	E	W	SW	N	W	W	NE
29	NE	NE	E	E	E	SE	N	E	NW	E
30	SE	NE	E	E	E	SE	E	E	E	SE
31										
N	0	15	10	0	3	3	12	7	4	7
NE	33	14	7	6	0	8	0	2	0	5
E	4	3	6	20	12	0	34	11	4	7
SE	19	1	7	7	0	9	0	5	0	14
S	4	3	12	2	0	0	0	4	1	3
SW	16	3	16	4	4	65	0	6	4	10
W	6	10	22	41	11	0	42	44	9	10
NW	8	23	9	8	7	5	0	1	7	20
Ciszy brak	—	18	1	2	53	—	2	10	61	14

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno
E	NE	E	W	NW	S	E	E	SW	E	E
NE	S	SW	W	W	S	SE	E	SW	SW	S
W	S	W	W	NW	SW	W	W	W	W	S
W	S	SW	W	NW	SW	W	W	SW	SW	SW
SW	S	SW	W	NW	SW	SW	W	W	SW	SW
W	S	S	W	W	SW	SW	W	SW	W	W
W	SW	SW	W	W	SW	SW	W	SW	W	S
W	S	SW	W	W	W	SW	NW	W	W	SW
W	SW	W	W	W	SW	SW	NW	SW	W	SW
SW	SW	SW	W	W	W	SW	NW	NE	W	S
W	SW	SW	W	W	W	SW	W	W	W	S
S	S	SW	W	W	SW	SW	W	NW	W	W
S	S	S	W	NW	S	SE	W	E	SW	S
N	NW	E	W	N	N	NE	SW	NE	S	S
N	N	W	W	N	N	NE	W	W	W	SW
S	E	W	W	N	E	SW	W	NE	SW	SW
S	NW	E	W	N	E	SW	W	S	NE	W
S	SW	E	NE	NW	S	NE	W	SW	E	W
NE	SW	E	—	NW	E	NE	W	NE	W	W
S	SW	NE	E	NW	SW	E	E	NE	E	SW
N	SE	NE	W	NW	NE	NE	E	E	S	W
NE	N	NE	E	—	NE	E	E	W	S	NW
NE	NW	NE	NE	NW	NE	E	E	SW	SE	NE
E	NE	E	NE	W	E	E	E	E	S	NE
E	NE	NE	NE	W	NE	E	NE	W	NW	N
N	E	NE	NW	NW	N	E	NE	W	NW	N
N	NW	W	NW	N	N	W	E	W	NW	NW
N	N	NW	NE	N	SW	NW	E	NW	NW	N
SW	NE	NE	NE	N	SW	NW	NE	NE	N	NE
S	E	NE	N	NE	SW	E	W	NE	SE	NE
NW	SW	NW	E	W	NE	NW	W	E	S	S
16	8	0	4	19	7.5	4.5	0	8	6	6
4	11	22	13	2	12.0	16.5	9	24	2	13
9	8	23	3	0	11.5	25.0	24	17	9	6
1	6	5	0	0	3.0	5.0	1	0	7	0
19	28	1	0	0	14.5	1.0	0	3	17	24
7	21	23	0	0	25.5	15.0	2	11	9	20
25	2	15	38	34	12.0	21.5	45	21	33	18
3	9	4	9	30	0.0	4.5	12	9	8	6
9	—	—	26	8	—	—	—	—	1	—
—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	1	—

Sredni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Grudzień 1895 roku.

[illegible]

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	Kraków	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica	Krynica
1	2'0	2'3	9'0	0'3	1'7	1'7	6'3	3'7	0'7	3'3	9'3
2	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0
3	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	9'2	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0
4	8'7	8'7	10'0	8'3	10'0	9'2	10'0	8'0	10'0	7'7	7'3
5	6'7	8'0	8'0	7'0	5'3	6'7	6'7	7'0	6'7	8'3	8'3
6	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	8'3	8'7	10'0	10'0
7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	8'7	5'3	8'0	8'3
8	7'7	8'7	10'0	5'0	6'7	7'5	9'3	7'3	4'0	3'0	5'0
9	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	6'7	10'0	9'0	8'0	8'3	9'3
10	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'2	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0
11	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	8'3	10'0	8'3
12	8'7	3'0	9'0	4'7	7'0	3'3	8'3	5'3	2'3	2'0	2'3
13	0'0	1'3	5'0	0'7	8'3	—	10'0	8'7	6'7	6'3	8'3
14	5'3	7'3	6'7	5'0	5'3	5'0	6'3	4'3	4'3	5'0	9'3
15	5'7	6'7	7'0	7'0	7'7	5'8	6'3	5'0	7'7	4'7	6'7
16	8'3	6'7	10'0	7'0	4'7	6'7	6'0	4'7	2'3	6'3	6'7
17	6'7	4'3	9'0	4'0	7'7	5'0	7'0	4'7	5'0	3'3	3'3
18	7'0	8'3	10'0	9'3	9'7	10'0	9'7	9'3	5'3	10'0	10'0
19	4'7	4'7	4'0	6'0	3'7	4'1	4'0	3'7	7'0	4'7	3'3
20	8'0	9'0	10'0	7'0	9'3	9'2	9'0	8'0	8'3	6'7	8'0
21	7'7	7'0	6'7	8'3	5'7	6'7	9'7	6'3	10'0	5'7	7'3
22	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	—	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0
23	4'3	3'7	6'0	2'7	—	3'3	4'0	4'7	0'0	2'3	6'7
24	7'7	9'0	8'0	5'3	5'7	5'8	7'0	5'7	5'3	5'3	7'0
25	6'7	9'0	6'7	4'7	9'7	5'8	10'0	7'3	7'7	4'3	4'0
26	7'3	6'0	10'0	9'7	8'0	5'0	8'7	6'0	10'0	6'7	10'0
27	8'7	7'7	10'0	10'0	7'0	5'0	9'3	9'0	7'0	9'0	5'0
28	3'7	6'3	6'7	2'7	6'0	0'0	5'3	4'3	1'0	0'0	4'3
29	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
30	4'3	5'3	6'0	5'3	5'3	4'1	10'0	9'3	10'0	6'7	8'3
31	4'0	3'0	10'0	2'0	8'3	2'5	7'3	8'3	5'0	0'3	4'0
Śred. mies.	7'1	7'2	8'5	6'8	7'8	6'4	8'4	7'2	6'6	6'4	7'4

zenia nieba.
dzienne.

Tarnów	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka
1'0	0'7	3'7	6'0	8'3	8'0	8'0	4'0	7'7	9'7	4'3	2'7
10'0	10'0	6'0	10'0	10'0	10'0	10'0	3'7	10'0	10'0	10'0	6'7
8'7	9'7	4'7	10'0	9'3	10'0	10'0	5'3	10'0	10'0	9'7	6'3
6'7	9'3	2'3	6'0	8'3	4'0	3'7	0'0	3'3	0'3	0'7	1'7
5'0	7'3	2'3	10'0	7'7	3'0	10'0	5'7	6'7	10'0	5'0	2'0
10'0	10'0	4'3	10'0	9'3	9'0	10'0	5'0	9'0	10'0	8'0	5'7
9'3	10'0	3'7	9'7	6'0	0'0	10'0	3'7	6'0	9'3	3'3	2'0
7'3	5'0	4'3	8'7	7'3	2'0	4'3	0'3	7'3	4'3	2'7	1'7
8'3	9'7	4'0	9'3	8'3	9'0	9'7	5'3	7'7	1'7	4'7	2'3
10'0	10'0	4'7	10'0	10'0	8'0	10'0	5'0	10'0	10'0	8'0	3'3
9'7	10'0	5'3	10'0	6'7	8'0	8'7	3'0	8'0	9'3	5'7	2'3
3'7	7'7	2'7	10'0	7'0	6'0	10'0	2'0	6'0	7'0	4'7	1'3
7'0	7'3	4'0	10'0	8'3	8'0	10'0	2'7	7'7	4'3	3'0	3'0
6'7	5'3	3'7	7'3	6'0	8'0	9'3	2'0	9'7	5'3	3'7	3'3
4'7	5'7	3'3	9'3	7'7	4'0	6'0	3'0	7'7	9'0	4'7	2'3
2'7	4'0	3'3	4'0	8'3	2'0	4'7	2'0	5'3	3'3	1'3	2'7
6'0	4'7	2'7	6'3	8'3	0'0	1'3	2'7	7'3	3'0	4'0	1'3
10'0	10'0	6'3	10'0	10'0	9'0	8'3	5'0	10'0	8'7	5'3	2'7
3'3	5'3	7'0	6'7	10'0	2'0	6'0	3'3	6'3	6'7	4'7	4'0
5'7	9'0	7'7	9'0	10'0	0'0	7'3	2'7	8'3	10'0	4'7	4'0
8'7	9'7	8'3	7'7	10'0	10'0	6'0	5'0	9'7	7'0	2'7	6'0
10'0	9'3	6'3	10'0	9'3	10'0	7'3	5'0	10'0	10'0	7'0	6'0
1'0	6'0	2'7	3'7	10'0	2'0	7'3	5'0	9'3	10'0	9'0	5'3
0'7	9'7	2'7	1'7	7'7	7'0	2'0	0'3	3'3	2'0	1'0	1'0
8'7	10'0	6'3	9'0	6'7	10'0	8'3	1'3	8'0	7'0	3'0	3'0
7'7	10'0	3'3	10'0	10'0	10'0	10'0	4'3	10'0	10'0	10'0	4'3
6'3	5'3	4'7	8'7	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	3'7
0'3	0'3	2'3	3'3	4'3	7'0	5'3	4'3	6'3	6'7	3'0	3'3
10'0	10'0	6'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	9'0	6'0
10'0	9'7	5'3	10'0	10'0	5'0	9'3	4'0	9'7	10'0	7'0	3'7
6'7	6'7	2'0	10'0	6'0	5'0	10'0	5'0	6'3	10'0	7'0	0'3
6'6	7'7	4'4	8'3	8'4	6'3	7'7	3'9	7'9	7'6	5'4	3'4

Stan zachmu-
Średnie

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Samor	Podmana- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kolomyja	Tarnopol
1	6·7	7·0	10·0	7·7	6·7	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0
2	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	7·0	10·0	10·0	6·7	10·0	10·0
4	0·0	0·3	10·0	2·0	0·7	3·3	2·3	9·7	1·3	0·7	0·0	6·7
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·7	8·7	10·0	10·0
6	10·0	7·0	10·0	10·0	10·0	8·0	9·7	10·0	9·3	9·7	10·0	9·3
7	10·0	7·0	7·7	9·3	8·7	6·0	8·7	9·3	7·3	8·7	8·7	8·0
8	7·7	7·0	4·0	3·0	3·3	2·0	3·3	5·0	2·3	0·7	4·3	6·0
9	7·7	7·0	10·0	6·7	6·0	6·0	7·7	9·0	5·3	3·3	6·7	7·3
10	10·0	7·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
11	7·7	7·3	8·3	9·3	9·3	8·3	6·7	10·0	10·0	3·7	5·3	9·0
12	8·0	5·0	2·0	10·0	10·0	8·0	6·3	10·0	10·0	5·7	10·0	9·0
13	5·0	6·7	2·0	10·0	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	7·7	10·0	10·0
14	8·3	7·0	8·3	7·3	9·7	10·0	7·3	10·0	7·7	6·3	10·0	10·0
15	7·3	7·0	3·7	7·0	6·7	6·3	7·0	10·0	5·3	4·0	10·0	10·0
16	—	4·3	6·0	1·7	0·7	3·3	6·7	6·0	3·7	9·0	4·7	2·0
17	—	1·7	2·7	7·7	9·3	8·0	7·3	10·0	8·0	8·0	10·0	9·7
18	10·0	7·0	7·3	7·3	7·0	6·0	6·3	6·3	4·3	5·7	4·3	8·3
19	6·0	6·7	10·0	5·3	5·7	4·3	9·7	10·0	7·7	9·3	10·0	10·0
20	7·3	7·0	7·3	8·0	7·7	5·3	8·3	9·7	6·3	6·7	4·0	10·0
21	6·7	7·0	10·0	7·0	9·7	6·3	7·3	7·7	10·0	9·3	7·0	10·0
22	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	8·3	9·7	10·0	9·7	7·0	9·7
23	10·0	8·0	8·0	9·7	6·3	10·0	10·0	10·0	6·3	6·7	10·0	8·3
24	0·0	4·0	2·0	6·0	6·0	6·0	10·0	8·3	5·3	9·3	10·0	5·7
25	2·7	8·7	4·0	7·0	6·7	5·0	7·3	8·0	7·3	5·0	4·3	6·3
26	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	3·0	2·3	3·3	10·0	2·7	1·7	5·0
27	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	6·7	4·7	10·0	6·7	5·7	10·0
28	10·0	10·0	10·0	6·7	6·7	8·0	5·0	8·3	6·0	10·0	5·3	8·3
29	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
30	5·3	7·7	7·0	7·0	3·7	3·3	4·3	8·3	0·0	3·7	2·3	7·7
31	10·0	10·0	0·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
Śred. mies.	7·8	7·3	7·4	7·9	7·8	7·1	7·5	8·8	7·5	7·0	7·5	8·6

rzenia nieba.

dienne.

Luty 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	Kraków	Wieliczka	Pochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
9°0	5°0	10°0	5°0	10°0	2°5	10°0	9°7	10°0	2°3	4°3	5°7
10°0	9°0	10°0	8°3	10°0	8°3	10°0	9°3	10°0	10°0	6°7	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	9°0
8°7	8°3	10°0	10°0	9°7	8°3	9°7	8°3	9°3	9°0	7°3	9°7
4°3	3°0	—	3°3	2°3	0°0	6°7	1°7	0°0	0°0	0°0	0°0
9°0	9°3	10°0	10°0	9°7	6°7	10°0	9°0	8°3	9°3	10°0	10°0
10°0	9°7	10°0	10°0	10°0	8°3	9°3	8°3	6°0	10°0	10°0	9°7
9°0	9°0	10°0	8°3	8°0	10°0	9°3	8°0	3°3	8°7	10°0	9°3
4°3	5°0	10°0	6°3	6°3	6°7	7°0	7°0	5°0	9°3	10°0	9°3
10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	9°2	10°0	9°3	8°3	10°0	10°0	7°7
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°2	10°0	9°7	10°0	10°0	9°3	10°0
10°0	9°3	10°0	10°0	7°7	—	8°0	9°0	10°0	8°0	9°3	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	9°7	6°7	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
9°3	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0
10°0	10°0	7°0	9°7	8°0	4°2	6°7	8°0	7°3	8°7	10°0	8°0
3°3	1°7	6°7	2°0	4°0	1°7	5°0	3°7	0°0	4°3	9°3	7°0
0°0	0°7	0°0	1°0	3°3	0°0	3°3	3°7	6°7	3°3	4°0	6°7
10°0	10°0	6°7	10°0	9°7	10°0	10°0	9°3	10°0	9°0	10°0	10°0
7°3	5°0	10°0	8°0	8°7	5°0	9°3	8°0	7°7	10°0	9°3	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	9°2	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	—	10°0	10°0	10°0	9°3	8°3	9°3
6°0	6°0	—	5°0	5°7	—	5°7	4°0	1°7	3°3	4°0	4°3
10°0	9°7	10°0	9°3	9°3	9°2	10°0	5°3	8°0	8°3	9°3	10°0
4°3	4°3	—	2°0	4°7	0°0	8°0	3°3	4°0	0°0	4°0	6°0
6°0	8°3	10°0	9°0	7°0	3°3	6°7	5°0	5°3	6°3	5°0	6°3
5°3	9°7	10°0	9°3	7°7	5°0	7°7	6°7	0°0	9°3	6°0	5°7
8°1	7°9	9°2	8°1	8°2	6°7	8°7	7°7	7°1	7°7	8°0	8°3

Stan zachmu-
Średnie

Luty 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka
1	8'3	2'0	10'0	4'3	5'0	10'0	7'0	4'7	7'3	7'3	2'6
2	7'0	3'0	10'0	7'7	9'0	10'0	5'0	6'3	10'0	8'0	0'7
3	10'0	5'7	10'0	7'3	10'0	10'0	5'7	10'0	10'0	9'6	5'3
4	10'0	5'7	10'0	10'0	10'0	9'7	5'3	10'0	10'0	9'4	5'3
5	10'0	6'7	9'3	8'3	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	5'3
6	0'0	2'0	6'0	8'3	2'0	4'0	5'0	5'0	3'3	1'7	2'3
7	10'0	4'3	10'0	7'3	4'0	10'0	4'3	10'0	0'0	7'0	5'3
8	10'0	8'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3
9	9'3	4'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	6'0
10	6'3	4'0	10'0	9'3	10'0	4'3	6'0	9'0	10'0	8'3	5'0
11	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	5'3	6'7	9'3	10'0	7'3	5'3
12	10'0	7'0	10'0	8'3	8'0	10'0	6'7	9'7	10'0	8'0	5'3
13	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0	5'0	10'0	10'0	7'7	5'0
14	10'0	6'7	10'0	9'3	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	6'0
15	10'0	9'3	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'0
16	9'7	9'3	10'0	7'7	8'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	3'7
17	10'0	3'3	10'0	2'7	7'0	7'0	3'7	8'7	8'0	6'0	4'3
18	8'3	4'0	7'7	6'7	7'0	4'7	4'0	10'0	8'3	8'7	4'0
19	5'7	4'0	3'0	9'3	9'0	2'3	5'0	6'3	6'7	6'3	2'3
20	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	9'7	7'4	6'3
21	10'0	7'3	10'0	9'7	9'0	10'0	10'0	9'0	10'0	7'3	4'7
22	9'7	7'7	9'3	10'0	8'0	10'0	10'0	8'7	10'0	7'4	3'7
23	7'0	10'0	10'0	8'0	5'0	10'0	8'7	10'0	10'0	7'0	3'7
24	3'3	3'0	0'7	8'3	2'0	3'7	4'7	8'7	8'7	7'0	5'0
25	6'7	7'0	10'0	8'3	3'0	8'3	2'7	8'0	10'0	5'3	4'3
26	5'7	5'3	3'3	6'3	3'0	3'3	2'0	4'7	6'3	3'3	1'7
27	3'7	3'3	2'7	6'0	6'0	3'3	1'0	2'0	5'3	1'3	1'0
28	6'0	6'3	5'0	10'0	3'0	3'7	2'0	9'7	9'3	3'0	3'0
Śred. mies.	8'1	5'8	8'2	8'3	7'4	7'6	6'3	8'6	8'7	7'3	4'3

rzienia nieba.
dzienne.

Sambor	Podmana- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
10°0	4°0	4°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	7°0	10°0	10°0
10°0	4°0	4°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	9°3	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
3°3	1°7	2°0	3°7	3°3	1°3	1°7	4°7	5°3	0°7	0°0	4°3
10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	9°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	9°3	9°7	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	9°7
10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	9°7	9°3	8°0	9°0	7°0	9°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°7	10°0	9°7	7°0	9°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	9°7	6°3	6°7	10°0
10°0	7°7	10°0	10°0	10°0	6°0	5°7	10°0	9°7	6°0	2°3	9°3
9°7	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	8°7	8°3
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	8°3	7°7	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	6°0	8°3	8°3
9°3	7°3	3°0	7°3	9°0	6°3	6°0	6°7	7°3	6°7	1°7	10°0
9°0	10°0	4°0	4°7	7°7	10°0	8°7	4°0	3°7	10°0	9°0	6°3
10°0	6°7	4°0	3°7	3°0	6°7	10°0	0°3	1°3	10°0	6°7	3°3
7°7	10°0	10°0	10°0	10°0	7°3	9°3	6°7	10°0	6°7	8°7	10°0
10°0	10°0	6°0	10°0	10°0	8°0	7°7	10°0	10°0	8°3	10°0	10°0
6°7	10°0	6°0	10°0	10°0	2°3	7°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°3
10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	9°3	3°0	8°3	9°3	3°3	10°0	9°7
5°7	4°0	10°0	10°0	6°7	5°3	2°3	0°0	6°0	0°0	3°3	4°0
7°3	8°0	5°0	10°0	8°0	7°7	7°3	4°3	6°0	5°7	10°0	8°0
2°3	1°0	5°0	4°0	5°3	5°0	2°0	0°0	5°0	4°0	5°3	5°3
2°7	3°7	8°3	5°7	5°3	7°3	2°7	10°0	4°7	2°3	4°0	10°0
4°3	7°3	10°0	5°0	5°7	10°0	10°0	10°0	6°7	10°0	10°0	10°0
8°5	8°0	7°8	8°4	8°7	8°3	7°8	8°0	8°1	7°4	7°9	8°7

Stan zachmu-
Średnie

Marzec 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	5·7	5·7	9·0	7·0	5·7	3·3	7·3	4·3	2·3	6·7	8·0
2	3·3	5·3	10·0	8·0	7·7	1·7	8·7	4·3	5·0	5·3	8·7
3	9·0	9·7	10·0	9·7	8·3	—	10·0	5·3	7·0	7·7	7·7
4	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	7·5	8·7	6·0	7·3	9·3	8·0
5	3·7	5·3	3·3	4·3	6·7	5·0	4·7	4·0	4·3	4·3	4·7
6	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	9·2	10·0	9·3	10·0	10·0	9·3
7	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	6·7	6·7	8·7	10·0	6·7
8	8·7	8·7	10·0	7·0	10·0	1·7	10·0	4·0	7·7	7·0	10·0
9	0·3	1·3	3·3	1·0	4·0	0·0	3·3	4·3	0·0	1·3	4·0
10	2·0	2·3	1·0	4·0	1·7	0·0	5·0	0·0	0·3	2·3	0·7
11	7·3	7·0	10·0	9·7	8·7	7·5	7·3	4·3	6·0	6·7	6·7
12	4·3	4·3	8·0	6·0	5·3	3·3	6·0	2·7	5·7	7·0	6·0
13	7·3	5·7	7·0	9·0	5·7	5·8	3·7	1·7	1·3	5·0	4·0
14	10·0	7·0	7·0	9·0	4·7	5·0	1·3	0·0	0·3	3·3	3·7
15	9·3	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
16	10·0	9·0	10·0	8·7	10·0	6·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
17	9·7	8·7	10·0	9·0	8·7	—	10·0	7·7	8·7	9·3	9·7
18	8·3	8·3	8·0	9·0	9·7	6·7	7·0	7·0	7·7	6·7	10·0
19	9·3	8·7	10·0	10·0	9·3	7·5	8·3	6·7	7·7	6·7	7·3
20	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	—	8·7
21	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	8·3	10·0	10·0	—	7·3
22	10·0	9·7	10·0	10·0	9·3	10·0	9·7	10·0	10·0	—	10·0
23	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	6·7	10·0	—	5·0
24	7·3	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	8·3	9·0	—	10·0
25	8·7	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	8·0	10·0	—	10·0
26	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	5·8	10·0	10·0	10·0	—	10·0
27	5·0	9·3	10·0	9·0	7·0	4·2	8·0	8·7	6·0	—	8·0
28	8·0	5·7	10·0	9·0	8·0	4·2	10·0	7·7	7·0	—	9·7
29	6·7	7·0	6·7	7·0	8·3	—	6·3	6·0	6·0	7·7	6·0
30	3·3	4·0	6·7	6·0	3·3	3·3	3·3	3·3	1·0	0·3	4·3
31	8·7	7·3	10·0	7·0	6·3	5·8	7·3	5·3	5·0	4·7	5·3
Śred. mies.	7·6	7·9	8·7	8·4	7·9	6·2	7·8	6·2	6·6	6·4	7·4

rzienia nieba.
dzienne.

Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemyśl	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
9'0	7'0	4'0	5'0	3'0	9'7	2'0	8'3	5'7	3'0	3'0	2'7
5'3	6'0	9'7	8'0	4'0	5'0	2'0	5'7	4'7	4'0	2'7	4'0
7'0	3'0	9'0	5'3	7'0	6'7	2'7	9'0	6'3	5'0	3'7	8'0
9'3	7'3	10'0	10'0	8'0	10'0	2'0	8'7	9'7	8'0	5'0	9'0
4'7	6'0	5'3	5'0	10'0	5'3	5'7	9'0	10'0	8'0	3'7	9'3
9'3	3'7	9'3	3'0	9'0	6'7	0'7	4'3	6'7	2'0	1'3	4'0
5'0	7'3	9'3	8'3	8'0	10'0	2'7	10'0	10'0	6'0	4'0	10'0
8'3	6'7	10'0	10'0	9'0	8'3	7'3	10'0	10'0	8'7	5'7	10'0
2'3	6'0	5'3	8'3	2'0	8'0	2'7	8'7	7'3	5'3	5'0	6'7
2'3	5'0	0'3	4'3	0'0	1'0	2'3	3'3	1'3	0'0	1'7	0'0
7'0	5'7	2'3	1'7	4'0	0'0	0'7	5'7	9'0	2'3	1'3	6'7
6'3	3'7	2'3	4'3	2'0	5'0	0'7	6'3	7'0	2'4	1'0	6'0
3'3	2'3	2'7	5'3	2'0	4'7	2'0	3'3	5'0	1'0	0'3	5'0
0'7	2'0	6'7	6'3	4'0	5'3	5'0	5'7	9'7	4'0	1'3	10'0
9'0	4'7	4'0	2'3	3'0	3'7	2'0	5'3	9'0	5'0	2'3	9'7
9'7	7'0	6'0	5'0	3'0	0'0	1'0	0'3	0'7	0'0	0'0	—
9'3	7'0	10'0	6'7	9'0	10'0	3'7	9'7	9'7	6'0	3'3	9'0
9'3	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	4'0	10'0	9'3	8'0	5'7	10'0
9'7	8'3	9'7	10'0	8'0	9'7	1'7	6'7	9'3	6'3	5'0	9'7
9'3	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	10'0	8'3	6'0	10'0
9'7	8'3	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	3'0	6'0	7'7
10'0	7'0	9'3	10'0	10'0	5'7	10'0	8'0	10'0	7'0	5'3	9'0
0'0	4'7	2'3	6'3	3'0	6'7	5'0	3'7	3'3	2'0	2'7	6'0
10'0	9'0	10'0	7'3	10'0	5'0	8'3	10'0	10'0	9'3	5'3	10'0
9'3	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	9'0	6'3	10'0
10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	2'7	10'0	10'0	8'0	4'3	10'0
5'7	7'7	10'0	6'3	10'0	10'0	10'0	6'7	8'0	2'0	4'3	10'0
9'7	10'0	7'3	8'3	7'0	6'7	7'7	6'7	5'3	3'3	4'3	4'3
6'7	7'7	8'7	6'0	9'0	6'7	6'0	8'3	9'3	6'0	3'3	8'7
2'0	2'3	3'7	5'0	3'0	4'7	1'7	2'3	3'0	1'4	2'0	1'0
6'0	2'7	6'0	3'0	3'0	2'3	2'7	4'7	1'7	1'3	1'7	2'3
6'9	6'3	7'2	6'8	6'5	6'7	4'1	7'0	7'5	4'7	3'5	7'3

Stan zachmu-
Średnie

Marzec 1895 roku.

Dzień	Podmana- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	7°0	Nie robiono spostrzeżeń.	5°0	5°7	2°7	2°3	4°3	7°3	5°3	5°3	3°7
2	3°7		3°3	3°7	5°0	5°0	1°0	6°0	7°0	0°0	5°0
3	10°0		8°7	8°7	6°7	8°0	7°3	6°0	7°0	8°7	8°7
4	7°0		7°0	7°0	5°3	3°3	4°0	8°7	3°3	6°7	6°0
5	10°0		5°3	6°3	5°3	4°0	2°0	4°3	1°0	1°7	3°7
6	3°7		6°3	3°7	6°7	6°0	4°0	3°3	2°3	6°3	7°7
7	10°0		10°0	8°0	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0
8	10°0		10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
9	4°7		10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10	0°0		3°0	0°0	0°0	1°3	3°0	0°0	0°0	0°0	0°0
11	0°3		5°0	5°3	0°7	5°0	5°7	5°3	3°0	0°7	9°0
12	2°0		8°3	8°7	3°3	3°7	8°7	4°3	0°0	0°0	7°3
13	5°0		8°7	8°7	7°3	5°0	9°3	4°3	6°3	6°3	5°7
14	10°0		9°3	9°7	10°0	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0	10°0
15	7°3		8°7	8°0	7°7	6°3	10°0	5°7	10°0	9°0	9°0
16	2°7		1°0	0°3	4°0	5°7	3°0	0°3	4°7	6°7	0°3
17	10°0		9°3	9°7	7°0	7°0	6°7	10°0	5°3	10°0	9°0
18	10°0		9°3	9°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7
19	7°0		8°3	9°3	9°3	7°7	10°0	10°0	6°7	2°3	10°0
20	10°0		9°3	10°0	9°3	10°0	6°3	9°3	9°3	8°0	7°7
21	7°7		6°3	7°0	9°3	8°3	8°7	8°0	5°7	4°0	6°3
22	7°3		9°7	6°7	8°0	7°3	9°0	9°7	4°3	5°0	5°7
23	0°3		10°0	10°0	6°0	7°7	10°0	6°0	1°3	2°0	6°7
24	10°0		10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
25	10°0		10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	9°3	6°7	10°0	9°7
26	10°0		9°0	10°0	10°0	8°0	6°3	9°7	9°7	9°3	10°0
27	3°3		8°3	9°0	5°3	8°0	1°0	9°3	9°3	4°0	5°7
28	4°7		9°3	8°0	6°3	5°3	2°0	7°3	3°7	4°0	8°0
29	7°0		7°0	6°3	7°7	6°0	2°3	7°7	6°7	6°3	9°7
30	1°3		4°3	3°7	4°3	4°7	5°7	5°0	3°0	2°3	4°7
31	5°3		5°7	3°7	7°4	7°0	3°3	3°7	7°7	6°0	8°3
Śred. mies.	6°4		7°6	7°3	6°9	6°9	6°5	7°1	6°0	5°9	7°3

zenia nieba.
dzienne.

Kwiecień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
9 ³	8 ⁰	10 ⁰	8 ⁰	8 ³	8 ³	9 ⁷	9 ⁷	5 ³	9 ³	7 ⁷	7 ⁷
10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰
10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	9 ³	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰
9 ⁷	8 ⁰	10 ⁰	9 ⁷	8 ⁰	8 ³	9 ⁰	8 ⁷	10 ⁰	8 ³	7 ⁷	9 ⁷
4 ⁰	4 ³	8 ⁰	8 ⁰	4 ⁷	7 ⁵	8 ⁰	2 ³	1 ⁷	3 ⁰	5 ⁷	5 ⁰
2 ⁰	3 ³	6 ⁰	2 ⁰	3 ³	5 ⁰	3 ⁷	6 ⁷	2 ³	2 ⁰	0 ⁷	4 ⁰
9 ³	8 ³	10 ⁰	8 ⁰	7 ⁷	5 ⁷	6 ⁰	9 ⁰	7 ⁰	7 ⁰	7 ⁷	8 ⁰
0 ⁰	5 ⁰	6 ⁰	7 ⁰	7 ⁷	7 ⁵	9 ⁰	5 ³	4 ⁷	7 ³	8 ³	7 ³
0 ³	0 ⁷	1 ⁰	0 ⁰	1 ⁷	0 ⁰	0 ³	2 ⁷	0 ⁷	0 ⁰	0 ⁷	0 ³
1 ⁰	0 ⁰	6 ⁰	2 ⁰	1 ⁷	0 ⁰	0 ³	2 ⁷	0 ⁰	0 ⁷	0 ⁰	2 ⁰
0 ³	0 ⁰	3 ⁰	0 ⁰	2 ⁰	0 ⁰	1 ⁰	1 ⁷	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ³
6 ³	6 ³	7 ⁰	9 ⁰	7 ⁷	9 ³	—	6 ⁰	6 ⁷	6 ⁷	9 ³	6 ³
8 ⁰	9 ³	10 ⁰	10 ⁰	7 ⁰	9 ³	9 ⁷	5 ⁰	3 ⁷	8 ⁰	4 ³	9 ⁰
5 ³	6 ⁷	8 ⁰	5 ⁰	6 ³	—	6 ³	3 ⁷	1 ⁰	5 ⁷	5 ⁷	4 ³
0 ⁷	3 ⁰	3 ⁰	3 ⁰	2 ³	—	1 ⁰	1 ⁷	0 ⁰	0 ³	3 ⁰	1 ⁰
3 ³	1 ³	4 ⁰	2 ⁰	1 ³	1 ⁷	—	3 ⁰	0 ⁷	2 ³	1 ³	0 ⁰
0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁷	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰
1 ⁰	3 ⁰	1 ⁰	3 ⁰	2 ³	0 ⁸	4 ⁰	3 ³	2 ⁰	2 ⁷	0 ⁷	1 ⁷
9 ⁰	9 ⁷	10 ⁰	8 ⁰	9 ⁷	8 ³	9 ³	10 ⁰	3 ⁷	8 ⁷	8 ⁰	8 ⁰
10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	9 ⁷	8 ³	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰
8 ⁷	7 ⁷	10 ⁰	6 ⁷	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	6 ⁰	10 ⁰	10 ⁰	8 ⁰
5 ⁰	4 ⁰	5 ⁰	4 ⁰	5 ³	8 ³	9 ³	4 ⁰	3 ⁰	7 ³	9 ³	6 ³
4 ⁰	3 ⁷	2 ⁰	2 ⁰	3 ⁰	3 ³	3 ³	2 ⁰	3 ³	1 ³	3 ³	2 ⁷
7 ³	6 ³	8 ⁰	6 ⁷	3 ⁷	3 ³	3 ⁰	5 ³	0 ⁷	1 ³	0 ⁷	1 ⁷
3 ³	3 ⁰	7 ⁰	2 ⁰	4 ⁰	1 ⁷	1 ⁰	5 ⁰	1 ⁷	1 ⁰	2 ⁰	1 ³
10 ⁰	8 ³	8 ⁰	8 ⁰	9 ³	5 ⁸	5 ⁰	7 ⁰	2 ⁷	4 ³	3 ⁷	4 ³
10 ⁰	9 ⁰	10 ⁰	9 ⁰	8 ⁷	6 ⁷	—	9 ⁰	2 ⁷	8 ⁷	10 ⁰	3 ⁰
4 ³	4 ³	4 ⁰	2 ⁰	1 ⁷	2 ⁵	1 ³	1 ⁷	1 ³	1 ⁷	1 ⁰	1 ³
2 ⁷	2 ³	3 ⁰	4 ⁰	4 ⁰	4 ²	4 ³	3 ⁷	1 ⁰	4 ³	5 ⁰	1 ³
4 ⁰	3 ⁷	9 ⁰	8 ⁷	6 ⁷	6 ⁷	6 ³	6 ⁰	2 ⁷	3 ⁷	5 ⁰	5 ³
5 ⁵	5 ³	6 ⁶	5 ⁶	5 ⁶	5 ⁵	5 ⁶	5 ⁵	3 ⁴	4 ⁹	5 ⁰	4 ⁷

Stan zachmu-
Średnie

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łouna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
1	8·0	4·0	9·3	6·7	4·0	9·0	9·7	10·0	4·3	3·7	9·3
2	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	5·3	10·0
3	10·0	7·7	10·0	6·7	9·0	10·0	10·0	10·0	7·6	6·0	10·0
4	9·0	5·7	7·0	2·0	8·0	10·0	9·3	10·0	7·0	3·7	10·0
5	8·3	5·7	6·3	2·7	9·0	10·0	4·3	4·3	2·0	1·7	4·7
6	1·3	3·0	4·7	3·3	5·0	8·7	6·3	3·0	3·0	1·0	0·0
7	9·7	4·3	9·0	4·0	5·0	3·3	6·0	6·3	2·0	1·7	3·3
8	8·3	6·0	9·3	8·3	9·0	8·0	9·7	10·0	5·3	5·0	10·0
9	0·3	3·3	0·3	3·3	1·0	0·0	1·7	1·7	1·0	1·0	—
10	0·7	2·7	6·0	7·7	0·0	3·0	1·3	3·7	1·4	0·7	4·0
11	0·3	3·7	2·0	4·7	2·0	0·7	1·0	1·0	0·3	0·7	0·7
12	5·3	9·3	9·0	7·0	10·0	10·0	9·0	7·0	4·7	4·0	7·7
13	8·3	10·0	7·3	10·0	10·0	9·3	6·0	7·0	5·3	3·3	6·7
14	1·0	8·3	10·0	4·7	7·0	4·3	7·3	8·0	3·0	5·3	9·3
15	1·7	3·0	0·3	4·0	1·0	2·7	0·0	0·7	0·0	0·7	—
16	1·7	2·7	0·0	2·0	0·0	0·0	3·0	3·7	3·0	0·0	—
17	0·7	2·3	0·0	4·3	2·0	0·0	0·3	0·7	0·0	0·0	0·7
18	1·7	2·3	0·0	2·0	0·0	0·3	0·0	1·0	0·0	0·0	0·0
19	8·0	4·0	9·0	5·3	7·0	1·3	4·3	4·7	2·7	0·7	0·0
20	10·0	6·7	10·0	8·7	9·0	7·3	9·3	10·0	4·7	3·3	7·0
21	5·0	8·3	10·0	7·3	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	5·0	10·0
22	6·0	3·3	6·0	7·7	8·0	8·3	7·0	6·0	4·0	4·0	5·3
23	4·7	3·7	6·0	4·3	4·0	7·3	5·3	8·0	6·3	3·0	6·7
24	1·0	2·7	0·7	4·0	2·0	5·0	2·3	2·7	1·0	0·3	3·7
25	1·0	3·0	0·3	3·3	0·0	2·3	2·0	2·0	1·0	0·3	2·7
26	7·3	2·3	1·3	2·7	2·0	1·0	1·7	1·7	1·0	0·0	2·0
27	7·3	3·0	3·3	3·7	7·0	2·3	4·3	7·0	1·7	0·3	3·0
28	1·7	2·0	1·0	4·3	1·0	0·3	1·7	2·0	0·0	0·0	0·0
29	4·3	2·0	1·3	4·3	1·0	4·3	2·7	3·3	1·0	0·3	0·3
30	2·3	2·3	5·3	2·0	5·0	7·3	3·3	2·7	1·3	1·7	2·3
Śred. mies.	4·8	4·6	5·2	5·0	4·9	5·2	5·0	5·3	3·0	2·1	4·8

zenia nieba.
dzienne.

Podma- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
4·3	10·0	6·3	7·7	8·7	8·3	3·3	8·3	8·0	8·7	6·3
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	9·7	9·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·7	10·0	9·0	10·0	10·0
7·7	10·0	9·7	7·7	8·7	9·3	4·3	5·7	10·0	10·0	9·7
1·3	10·0	6·3	7·0	7·3	4·3	9·3	7·7	5·0	7·3	6·0
3·0	4·7	4·3	4·0	4·0	5·0	2·3	5·3	3·3	3·7	3·3
4·3	4·0	6·0	6·7	5·3	7·7	3·0	5·7	5·3	3·0	5·3
7·3	2·0	9·0	8·7	10·0	10·0	5·0	8·7	9·7	7·7	10·0
5·3	2·0	3·3	3·0	4·7	6·7	3·7	5·0	6·7	6·7	7·0
4·3	0·0	5·0	3·3	1·3	2·3	0·0	4·3	1·7	0·7	5·3
1·0	0·0	1·3	0·3	2·3	1·7	0·0	2·3	0·0	0·0	1·7
7·0	0·0	8·3	7·3	6·3	7·7	5·3	8·3	6·0	4·3	8·0
4·7	2·0	4·7	3·3	8·0	7·0	0·0	8·0	10·0	8·0	5·0
4·7	2·0	9·7	10·0	6·0	3·0	1·0	8·7	9·7	8·0	9·0
0·0	0·0	1·0	0·3	5·3	3·0	0·0	3·0	1·7	3·0	1·7
1·7	0·0	3·0	1·7	6·3	7·3	7·7	3·7	2·0	3·0	8·7
3·0	5·0	2·0	1·3	4·0	3·7	0·0	3·0	1·3	5·7	5·7
2·3	5·0	1·0	1·7	0·0	0·3	0·0	0·3	0·0	0·0	0·3
4·0	0·0	1·3	1·0	2·7	1·0	0·0	2·3	0·7	0·0	1·7
5·0	4·0	7·3	7·0	5·3	8·7	0·0	5·3	8·7	4·0	4·3
10·0	6·0	9·7	10·0	8·0	10·0	3·3	8·3	10·0	7·0	9·0
5·3	10·0	7·0	9·0	7·0	7·0	6·3	8·0	6·3	6·7	9·0
4·3	10·0	7·0	5·3	5·0	4·3	2·7	6·0	5·7	2·7	4·0
4·7	10·0	2·0	2·0	2·0	0·7	0·0	0·7	1·7	1·0	0·0
3·3	10·0	3·0	1·3	1·7	1·3	0·0	0·0	2·7	1·0	0·7
2·7	10·0	3·0	2·0	2·7	0·3	2·3	1·3	0·7	1·3	3·0
2·7	6·0	4·0	3·3	2·7	1·0	3·0	2·3	2·0	2·0	4·0
1·0	6·0	0·3	0·0	0·7	0·7	2·0	0·0	0·3	1·0	0·0
0·3	4·0	2·0	1·0	1·3	5·0	3·3	1·3	3·7	3·0	2·0
2·7	3·3	3·0	2·7	5·6	7·0	4·7	2·0	7·7	5·3	4·7
4·3	5·2	5·0	4·6	5·1	5·1	3·0	4·8	5·0	4·5	5·2

Stan zachmu-
Średnie

Maj 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica
1	4·3	3·3	3·0	1·0	4·0	3·3	5·3	2·0	1·0	3·3	2·3
2	1·7	1·3	2·0	1·0	0·7	1·7	—	2·7	0·0	0·3	0·3
3	5·0	1·7	7·0	2·0	2·0	1·7	1·3	1·7	0·0	0·7	1·0
4	2·7	2·7	7·0	2·0	3·0	—	1·3	5·7	3·3	1·0	1·0
5	0·7	0·0	1·0	1·0	1·3	0·8	0·0	1·3	0·0	1·3	1·7
6	1·7	1·0	4·0	6·0	2·7	5·0	4·0	3·7	1·7	4·7	7·0
7	2·7	1·3	4·0	5·0	4·3	5·8	6·0	3·0	3·3	6·3	7·7
8	2·3	1·0	4·0	2·7	3·7	3·3	4·3	2·7	1·7	1·0	3·3
9	4·0	3·7	3·0	3·3	2·3	1·7	2·0	1·7	0·7	1·7	1·0
10	5·3	5·7	7·0	6·0	2·0	5·0	3·7	3·7	0·0	3·0	4·0
11	4·7	3·0	6·0	3·7	4·0	3·3	3·3	4·0	2·0	2·7	3·3
12	2·3	2·0	3·0	3·0	3·0	1·7	2·3	1·3	0·0	1·7	1·7
13	6·3	4·7	7·0	5·0	6·7	5·0	3·3	6·7	2·0	3·3	6·3
14	8·7	5·7	6·7	4·3	6·7	5·8	—	4·3	3·7	5·7	5·0
15	5·7	7·3	6·0	3·0	6·3	5·8	—	6·3	2·7	5·0	1·3
16	10·0	9·7	10·0	10·0	8·3	9·2	—	8·7	8·7	10·0	6·7
17	10·0	9·0	10·0	10·0	8·3	8·3	5·7	8·0	6·0	4·3	7·7
18	9·7	7·0	10·0	6·7	8·7	6·7	6·3	5·7	5·3	4·0	6·7
19	7·0	7·3	8·0	8·0	8·3	5·0	5·3	6·0	5·0	6·0	3·7
20	7·0	8·0	7·0	6·3	8·7	6·7	5·7	6·0	6·7	7·0	10·0
21	3·7	4·0	2·0	5·7	3·7	5·8	5·0	1·3	1·0	6·3	8·3
22	8·7	5·0	10·0	6·3	7·0	5·0	7·0	5·0	7·7	4·3	7·3
23	10·0	7·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	8·3	9·3	10·0
24	3·3	6·0	4·0	8·0	5·3	8·3	8·3	6·0	4·7	8·7	7·7
25	6·3	6·7	9·0	9·0	5·7	7·5	8·0	9·3	6·0	9·3	7·0
26	7·7	8·7	8·0	8·0	7·0	3·3	3·7	6·7	4·0	3·7	4·7
27	5·7	6·7	9·0	6·0	5·7	7·5	9·0	7·3	3·0	5·0	5·3
28	6·7	8·7	10·0	9·0	5·7	—	—	6·7	6·7	6·3	10·0
29	5·7	6·3	9·0	6·0	4·0	7·5	5·0	5·3	3·3	5·7	6·0
30	3·0	3·3	6·0	1·0	1·7	0·8	0·7	2·0	0·0	0·7	1·7
31	0·3	1·3	0·0	0·0	0·3	0·8	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0
Śred. mies.	5·3	4·8	6·2	5·1	4·9	4·2	4·5	4·7	3·2	4·3	4·8

zenia nieba.
dzienne.

Tarnów	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
2·3	0·3	2·7	0·3	4·0	4·0	1·0	6·3	6·3	4·0	2·0	4·3
1·0	0·0	2·3	0·0	5·0	1·0	0·3	0·7	1·3	0·0	0·3	2·0
1·3	0·7	2·0	0·0	1·3	0·0	0·3	0·7	0·3	0·3	0·7	0·0
4·7	3·3	2·0	1·3	4·3	2·0	1·0	2·0	5·0	1·0	1·0	1·7
1·7	3·7	2·3	4·7	3·3	4·0	3·3	6·3	6·7	2·0	1·3	6·0
4·7	2·0	3·0	8·7	6·7	5·0	2·7	9·3	9·0	7·4	2·7	8·7
8·3	2·7	2·7	5·0	5·7	9·0	7·3	7·7	5·7	4·6	3·3	8·3
2·0	1·3	2·3	1·0	5·0	0·0	2·7	4·3	6·7	0·7	1·0	4·3
1·3	0·7	2·7	1·7	6·3	1·0	0·7	2·7	0·7	0·3	0·7	0·0
1·7	1·7	2·0	1·0	3·0	0·0	3·0	1·7	2·7	1·0	0·7	1·7
3·0	2·0	1·7	2·0	5·0	1·0	1·3	4·7	4·3	2·0	1·7	2·3
0·3	0·3	2·3	1·0	3·3	0·0	1·0	4·3	1·7	0·7	0·3	0·3
5·3	6·3	2·7	3·0	4·0	4·0	1·7	4·3	4·3	2·0	0·3	2·7
4·7	4·0	4·7	2·7	6·0	6·0	3·7	5·0	5·3	1·0	2·0	1·3
3·0	2·7	7·7	1·7	5·0	0·0	2·7	4·0	5·7	1·6	2·0	4·3
8·7	5·7	5·0	7·0	8·3	4·0	3·7	5·0	6·7	4·3	1·7	6·7
7·0	6·0	6·7	6·3	6·0	7·0	6·0	6·3	6·7	3·7	1·3	3·0
7·0	7·7	7·7	9·7	6·7	10·0	10·0	9·3	10·0	7·3	4·3	6·7
6·7	5·0	4·7	9·3	10·0	9·0	9·7	6·0	6·7	3·4	2·7	9·3
7·0	6·3	7·7	8·0	6·7	10·0	7·7	9·0	7·7	5·3	4·7	7·7
0·7	1·3	3·7	4·0	3·7	3·0	3·3	7·7	3·3	0·7	3·0	1·7
5·7	4·3	4·3	7·3	6·3	9·0	6·7	4·3	7·0	3·0	3·0	6·3
8·0	8·3	7·7	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	8·6	5·7	10·0
4·3	3·3	4·0	7·0	5·7	7·0	8·0	9·0	7·0	5·0	3·0	6·7
9·3	7·3	7·0	10·0	6·0	4·0	8·0	8·0	9·0	3·0	3·0	5·7
5·0	6·7	7·3	7·0	5·7	8·0	7·7	8·7	6·0	4·0	3·3	4·0
7·0	6·7	4·7	10·0	2·3	6·0	6·3	5·0	6·7	3·0	3·0	4·7
8·0	6·7	4·3	5·3	3·7	6·0	5·3	5·3	5·7	5·0	3·3	5·0
5·7	5·3	7·0	6·3	5·7	7·0	7·0	7·0	7·0	7·4	4·7	8·3
1·3	1·0	2·3	0·0	1·7	1·0	2·0	2·7	1·3	0·7	1·7	1·7
0·0	0·7	2·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0
4·4	3·7	4·2	4·6	5·0	4·5	4·3	5·4	5·4	3·0	2·2	4·4

Stan zachmu-
Średnie

Maj 1895 roku.

Dzień	Podma- sterek	Ludwikówka	Lwów	Dublany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- lównia	Kołomyja	Tarnopol
1	3·0	Nie robiono spoztrzeżeń.	4·0	2·3	7·3	6·7	3·0	4·0	6·3	6·0	5·0
2	4·3		1·7	0·7	5·4	7·7	3·7	2·7	8·0	7·3	5·3
3	2·3		0·7	0·0	3·3	3·3	2·3	0·7	6·3	2·0	0·3
4	1·0		3·3	2·3	4·7	5·0	7·0	3·0	6·7	5·0	5·0
5	4·0		5·3	4·3	8·3	9·3	9·3	8·7	6·7	9·7	8·7
6	10·0		6·7	8·0	8·0	10·0	9·0	9·0	9·7	8·7	7·7
7	5·0		8·3	8·3	6·0	3·3	8·7	6·7	8·0	4·7	9·0
8	0·7		3·7	2·7	3·3	3·0	5·0	3·0	5·0	2·0	2·7
9	3·0		0·7	0·0	2·7	3·0	0·7	0·7	3·0	0·7	0·3
10	0·7		4·0	2·7	3·7	6·3	8·7	3·0	6·0	8·0	3·0
11	6·0		2·3	1·3	4·3	4·3	9·3	3·7	2·3	4·3	5·3
12	4·3		3·3	2·0	3·7	4·7	2·0	2·3	3·3	2·0	4·7
13	3·7		3·0	1·7	2·3	2·3	0·0	0·7	1·7	1·0	2·0
14	1·7		3·0	1·7	4·0	8·0	8·7	1·7	4·0	3·0	1·7
15	2·3		5·0	4·0	4·0	3·7	9·7	3·0	5·0	3·7	5·0
16	6·3		5·3	4·3	3·0	4·0	6·3	3·0	4·3	3·0	3·0
17	3·7		5·3	4·0	7·0	8·7	3·3	4·0	2·7	5·0	3·7
18	10·0		10·0	9·7	9·3	10·0	10·0	7·7	5·0	6·7	7·3
19	1·3		8·3	6·0	4·7	4·0	10·0	9·3	1·7	4·7	6·7
20	4·0		6·0	6·7	7·3	6·0	6·0	6·0	6·3	3·3	4·7
21	1·0		5·0	2·3	6·0	6·7	2·7	4·7	6·3	5·7	6·0
22	2·7		6·3	5·3	8·7	7·7	6·0	7·0	6·3	7·3	8·0
23	10·0		9·3	10·0	10·0	7·7	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0
24	9·0		9·0	8·0	5·3	8·0	8·7	9·3	6·7	9·0	9·3
25	4·3		7·0	7·3	5·0	7·0	3·7	6·3	4·0	4·7	5·7
26	6·3		4·7	3·3	6·3	8·0	4·7	4·3	9·7	6·7	6·7
27	5·7		5·3	3·7	4·6	7·3	7·7	5·3	7·0	4·3	5·3
28	7·0		5·7	2·7	4·7	9·7	8·7	4·7	10·0	9·0	4·3
29	10·0		7·3	6·3	8·0	9·3	8·7	4·3	10·0	7·3	4·3
30	3·0		1·7	1·0	2·7	3·0	5·3	3·0	3·7	5·0	2·7
31	0·0		0·7	0·0	2·0	0·7	0·0	0·0	2·0	1·0	1·7
Śred. mies.	4·4		4·9	4·0	5·3	6·1	6·1	4·6	5·7	5·2	5·0

zenia nieba.

dzienne.

Czerwiec 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1'3	0'3	7'0	1'0	0'7	0'8	0'3	1'3	0'0	0'0	0'0	1'0
4'0	6'0	9'0	7'0	4'0	2'5	3'7	4'3	2'0	5'7	2'7	3'7
10'0	9'7	10'0	10'0	8'3	7'5	4'7	10'0	7'7	9'0	8'3	9'0
7'7	6'7	9'0	9'7	7'7	9'2	8'3	6'3	6'0	10'0	8'3	6'7
4'7	5'3	7'0	5'0	3'3	5'8	6'3	5'7	2'7	2'3	2'7	2'7
2'7	3'0	5'0	3'7	3'3	3'3	4'0	3'0	0'7	0'3	2'0	1'3
4'3	3'0	4'0	3'7	4'7	5'0	6'7	4'0	1'0	5'3	5'3	4'7
4'3	3'3	4'0	2'0	2'7	0'8	1'3	3'7	0'7	0'0	1'7	2'3
6'0	4'7	10'0	8'0	6'3	2'5	2'0	8'3	3'3	2'7	4'0	8'0
6'7	6'3	9'0	10'0	8'3	—	6'7	9'3	3'3	8'3	4'7	3'3
6'7	6'0	10'0	6'0	7'3	5'0	6'3	8'0	3'7	7'7	8'3	7'0
9'7	9'3	10'0	10'0	9'7	9'2	7'7	10'0	6'7	9'3	10'0	6'0
9'7	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	9'7	10'0
4'7	7'7	6'0	6'0	6'3	7'5	9'7	6'0	4'7	10'0	6'7	9'3
3'3	5'7	6'0	7'0	3'7	6'7	6'7	1'7	1'0	4'0	1'0	3'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	8'3	9'7
2'3	4'3	7'0	6'0	8'3	6'7	6'7	5'7	6'7	10'0	6'7	7'0
1'0	0'3	0'0	1'0	0'0	1'3	—	0'3	0'0	0'3	1'0	0'7
0'3	0'7	0'0	1'0	0'3	1'7	1'3	0'0	0'0	1'0	0'3	1'0
1'0	1'7	0'0	1'0	1'0	1'7	0'7	0'7	0'0	1'3	0'3	1'3
4'3	7'0	5'0	8'0	4'0	5'8	5'0	3'3	3'7	4'3	4'3	1'7
8'3	8'7	10'0	10'0	8'7	7'3	9'7	7'3	5'7	7'3	6'0	2'0
8'3	7'7	6'0	9'0	8'0	6'3	6'7	8'0	2'7	5'7	8'3	7'0
6'3	7'0	9'0	8'0	5'0	6'0	8'3	6'0	3'0	8'7	9'3	5'7
9'0	10'0	10'0	10'0	7'7	7'7	9'0	9'3	7'7	6'3	6'3	5'0
10'0	9'7	10'0	10'0	9'7	9'0	9'7	10'0	7'0	10'0	7'7	9'3
8'7	8'3	8'0	9'3	8'0	8'7	6'7	6'7	5'0	6'7	5'7	6'7
5'7	6'0	6'7	7'0	6'3	5'0	6'0	5'3	1'7	7'7	7'3	9'7
2'0	2'7	3'0	2'0	2'0	3'0	1'3	4'0	5'0	2'0	2'0	2'7
4'3	5'3	5'0	2'7	2'7	1'3	—	5'3	1'3	3'0	5'0	
5'6	5'8	6'8	6'5	5'6	5'4	5'9	5'8	3'7	5'6	5'1	5'1

Stan zachmu-
Średnie

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonez	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
1	1·3	3·0	0·0	3·3	0·0	6·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
2	4·3	2·3	1·0	0·7	2·0	1·7	0·0	2·7	2·3	0·3	2·7
3	9·3	4·7	8·7	6·7	5·0	6·7	9·7	8·7	6·3	3·3	9·3
4	4·7	5·3	6·0	4·3	8·0	10·0	6·3	6·7	5·3	4·0	6·7
5	1·0	3·0	0·7	1·7	2·0	6·7	4·3	1·7	1·3	1·3	1·7
6	0·7	2·3	0·7	3·0	2·0	5·3	1·3	0·7	1·0	0·0	0·7
7	3·0	2·3	3·7	3·3	3·0	5·0	2·3	0·3	2·0	1·0	4·3
8	1·3	2·3	5·0	1·7	0·0	1·7	0·0	2·3	0·7	0·3	1·7
9	4·7	3·3	4·3	3·7	4·0	0·0	5·0	3·7	2·3	0·7	1·0
10	4·3	3·0	2·3	8·7	2·0	3·3	7·3	5·3	3·3	3·0	3·3
11	0·7	5·0	4·7	6·7	6·0	5·7	7·7	8·3	3·7	3·0	6·3
12	5·3	5·3	7·3	6·3	9·0	7·3	7·0	10·0	6·0	3·0	6·7
13	10·0	7·0	10·0	10·0	10·0	1·7	9·3	10·0	7·3	5·0	10·0
14	6·7	5·7	7·3	7·0	10·0	1·0	8·7	9·3	6·3	3·7	9·0
15	7·3	2·0	2·3	3·0	3·0	2·0	3·3	4·0	2·3	1·7	3·0
16	6·7	3·7	8·3	7·0	3·0	4·7	4·3	4·7	1·3	1·7	3·0
17	8·7	8·7	10·0	4·7	10·0	8·7	9·7	10·0	9·3	6·0	10·0
18	1·7	4·0	4·3	6·7	3·0	6·3	7·0	9·0	6·3	5·7	7·3
19	0·3	2·0	3·0	2·0	2·0	5·0	5·7	5·3	4·0	3·0	5·0
20	1·3	2·3	0·7	1·7	2·0	5·0	1·3	0·7	0·0	0·0	0·0
21	0·7	2·0	0·0	1·3	4·0	2·3	1·0	0·7	0·0	0·3	0·0
22	3·3	2·0	2·7	0·7	3·0	7·3	0·0	4·3	3·0	0·0	—
23	1·3	4·7	7·0	8·7	7·0	6·3	9·3	7·7	3·3	4·0	—
24	0·7	6·0	7·0	7·0	9·0	3·3	10·0	10·0	8·0	4·7	10·0
25	4·7	2·7	4·3	7·3	5·0	5·3	9·7	9·7	7·3	5·0	10·0
26	6·3	6·0	8·3	8·3	7·0	6·0	8·0	5·7	5·0	4·0	8·7
27	6·7	5·7	8·0	5·7	7·0	8·0	8·7	9·7	5·3	4·7	6·7
28	8·3	7·3	8·7	2·3	6·0	7·0	8·0	6·0	4·0	3·0	3·3
29	2·0	2·3	6·0	0·0	3·0	3·0	1·0	1·7	0·3	2·0	1·3
30	3·0	2·3	5·3	1·7	4·0	3·7	5·0	3·7	1·3	1·0	1·3
Śred. mies.	4·0	3·9	4·9	4·5	4·7	4·9	5·4	5·4	3·6	2·4	4·8

rzienia nieba.
dzienne.

Podma- sterek	Komaró	Ludwikówka	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
2'7	—	3'0	1'0	0'0	2'0	0'0	0'7	0'3	0'3	0'0	2'3
3'7	—	3'0	3'3	2'3	2'3	3'7	2'3	2'3	2'0	3'0	3'0
4'0	—	5'7	8'0	—	8'7	7'7	5'0	8'0	8'3	8'0	6'0
6'7	—	5'0	5'3	6'3	7'3	6'7	9'3	5'3	8'3	6'0	6'0
1'7	—	3'7	2'3	0'3	3'3	4'3	0'7	3'7	7'0	3'7	1'3
1'7	—	2'0	1'3	0'3	4'7	2'7	3'0	2'3	2'3	3'0	1'0
1'7	—	1'0	4'0	2'3	5'0	5'7	4'3	4'0	1'0	4'0	4'3
0'0	—	0'3	2'3	1'3	1'7	3'0	0'7	4'3	4'3	1'0	3'0
3'7	—	4'3	4'0	3'0	2'0	6'3	5'0	5'7	2'0	2'0	6'3
6'0	—	6'0	4'0	3'0	2'0	8'3	3'7	3'7	2'3	5'0	4'0
1'7	—	5'7	6'7	6'0	7'0	6'0	4'3	4'3	5'0	3'0	2'7
1'3	—	5'0	7'7	8'3	8'3	7'0	3'3	7'7	4'7	5'7	5'7
7'0	—	4'7	7'7	6'0	9'3	8'3	6'7	8'7	9'3	7'7	8'7
5'0	—	9'3	5'3	3'7	7'0	8'3	9'7	5'7	9'7	6'0	7'0
1'7	4'0	6'7	2'3	1'0	6'3	4'3	7'0	2'7	4'7	4'0	5'3
4'0	4'7	2'7	3'7	2'7	7'3	7'7	2'3	5'0	8'3	6'0	5'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	10'0
4'0	8'3	10'0	9'0	9'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0
5'3	8'3	5'7	6'0	4'7	8'0	7'3	9'3	7'3	10'0	8'0	8'7
0'0	3'7	3'0	5'3	4'0	2'7	4'3	3'3	5'0	4'7	3'0	2'7
0'0	0'0	0'7	2'3	0'3	2'0	1'0	6'0	4'3	1'3	2'0	4'7
2'3	10'0	3'0	9'3	8'0	5'0	5'0	4'0	6'7	2'0	6'7	7'7
8'0	7'7	7'3	7'0	6'3	6'0	2'0	3'7	4'7	6'7	1'0	4'0
7'0	10'0	8'3	9'0	9'0	7'7	6'7	3'0	8'3	5'0	5'0	6'7
10'0	9'0	10'0	8'7	7'7	9'3	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0
4'7	7'3	10'0	6'7	6'3	8'7	7'7	9'7	7'3	8'3	7'3	6'3
4'7	5'7	7'3	8'0	8'7	8'0	7'3	5'7	6'0	6'0	6'0	5'7
1'0	4'0	6'0	6'7	6'0	7'0	5'3	4'0	5'3	7'0	5'3	4'0
6'3	5'0	6'0	5'7	3'7	6'7	5'0	6'7	4'0	6'0	3'0	4'0
1'3	2'0	3'3	4'3	2'0	3'3	5'0	4'7	4'3	6'7	2'0	4'0
3'9	6'2	5'3	5'6	4'4	6'0	5'9	5'2	5'5	5'8	4'9	5'3

Stan zachmu-
Średnie

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica
1	1'7	2'7	2'0	1'3	1'0	1'7	3'0	1'0	0'0	1'0	1'0
2	6'3	4'0	5'0	3'7	3'7	—	—	6'0	3'7	3'3	6'7
3	5'3	4'7	10'0	8'0	5'7	7'0	9'7	10'0	7'7	7'0	10'0
4	6'7	6'0	7'0	7'0	5'0	5'0	8'3	5'3	6'7	9'0	7'3
5	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	9'3	8'7	9'3	7'0	8'0	8'3
6	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	8'7	8'3	9'3
7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
8	9'3	9'7	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	9'3	8'7	10'0	7'7
9	6'3	8'0	9'0	7'2	9'3	8'0	6'7	6'7	8'0	6'7	5'0
10	4'7	6'0	7'0	4'3	6'3	7'7	7'7	6'7	4'3	7'0	7'3
11	7'3	9'0	9'0	9'3	9'3	4'7	—	8'3	7'7	6'3	8'3
12	6'7	5'7	6'0	6'7	6'0	5'3	6'0	6'0	5'3	7'7	5'0
13	9'7	8'7	10'0	10'0	8'0	8'0	—	10'0	7'7	8'0	10'0
14	4'0	3'7	7'0	3'0	3'7	1'7	2'7	5'3	2'7	2'0	2'0
15	8'0	6'7	10'0	7'0	7'0	3'0	2'7	7'7	6'0	4'7	4'3
16	3'0	1'3	5'0	1'0	3'7	2'3	—	4'7	2'0	2'3	0'0
17	1'0	0'0	0'0	1'0	4'0	1'3	1'7	3'0	0'0	1'7	2'7
18	2'7	1'3	2'0	2'0	1'3	1'7	3'7	5'0	2'0	5'0	6'7
19	2'3	2'3	0'0	5'0	2'0	2'3	5'7	2'0	1'0	0'3	5'0
20	8'3	7'3	6'0	8'0	7'0	4'3	4'7	6'3	5'3	5'7	6'7
21	3'7	3'0	5'0	3'0	3'7	1'0	2'3	3'0	2'3	5'3	5'0
22	5'3	6'0	10'0	8'0	6'3	6'3	7'7	7'7	3'3	6'0	4'0
23	6'3	6'7	10'0	9'0	6'3	6'7	6'3	8'0	5'0	7'3	6'0
24	4'0	3'7	6'0	6'0	3'3	5'0	6'7	5'7	3'7	7'7	5'3
25	1'3	2'3	6'0	3'0	5'3	1'7	1'3	7'0	0'0	3'0	0'7
26	1'7	1'7	5'0	2'0	4'0	2'0	3'3	3'3	1'7	4'7	2'3
27	1'3	1'7	2'0	1'0	1'7	1'0	3'0	0'7	1'0	0'3	0'0
28	0'3	0'0	0'0	0'0	0'7	0'3	0'3	0'3	0'0	0'0	0'0
29	0'7	1'3	0'0	1'0	1'7	1'3	1'3	1'3	0'7	0'3	0'0
30	7'7	7'7	10'0	8'0	6'7	5'7	5'7	4'0	2'7	6'7	5'0
31	5'0	4'7	10'0	8'0	4'0	6'0	6'0	7'0	5'7	8'0	10'0
Śred. mies.	5'1	5'0	6'1	5'6	5'2	4'7	5'4	5'8	4'1	5'4	5'2

zenia nieba.
dzienne.

Tarnów	Pilzno	Łwowiec	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
1:3		1:7	1:0	1:7	1:0	1:3	2:0	2:0	0:6	0:0	1:0
7:0		6:7	5:3	3:3	3:0	4:0	5:3	5:3	4:4	2:3	4:7
5:0		4:7	8:3	5:0	7:0	5:3	7:3	6:7	4:0	1:7	4:7
7:7		8:0	9:7	8:3	8:0	10:0	9:3	7:0	5:3	4:7	10:0
5:7		4:0	6:3	6:7	4:0	5:3	9:0	6:3	4:7	3:3	4:3
8:3		8:0	10:0	10:0	10:0	8:0	10:0	10:0	9:3	5:7	10:0
10:0		10:0	10:0	8:3	9:0	8:7	10:0	10:7	10:0	6:7	10:0
8:0		8:0	10:0	8:7	6:0	10:0	10:0	10:0	9:0	6:7	10:0
5:0		5:3	8:0	8:7	8:0	3:3	5:7	10:0	3:0	3:7	6:0
6:7		4:0	6:7	4:3	1:0	5:0	6:0	5:7	2:4	1:7	5:7
8:3		2:7	6:3	8:0	2:0	2:7	8:3	3:7	4:0	3:3	10:0
6:3		3:7	4:7	10:0	1:0	8:0	6:0	6:3	2:3	2:7	2:7
9:0		8:0	6:3	10:0	9:0	0:0	6:7	7:0	6:7	5:0	6:7
3:3		2:7	3:3	6:7	2:0	3:7	4:3	2:0	0:6	1:3	1:0
5:0		4:7	7:0	3:3	0:0	1:3	5:0	8:3	4:7	2:0	8:0
0:0		2:3	3:7	7:7	2:0	1:3	8:0	6:3	2:7	2:7	5:3
0:0		2:7	2:0	5:7	0:0	2:3	7:3	5:3	4:0	2:7	3:3
0:7		2:3	0:7	7:0	0:0	4:3	5:7	2:3	1:0	1:3	—
0:7		4:0	0:0	1:3	3:0	3:3	3:3	3:7	2:3	0:7	1:7
3:3		5:0	7:7	3:0	8:0	1:3	7:3	7:7	6:3	3:3	9:7
1:7		3:3	2:0	4:7	5:0	1:0	5:0	2:0	1:0	1:0	3:7
2:0		6:0	3:3	6:3	3:0	0:7	1:3	0:3	2:0	2:7	0:0
5:3		3:3	8:3	10:0	5:0	2:7	6:0	6:3	3:7	2:7	4:0
4:0		5:0	4:7	6:7	6:0	1:3	5:7	4:3	2:3	2:3	3:3
2:7		2:0	1:7	3:3	2:0	0:0	4:3	1:3	1:3	1:0	1:7
2:3		2:0	2:7	5:0	4:0	4:7	5:3	6:3	1:3	3:0	4:0
1:0		2:0	0:0	3:0	1:0	0:7	1:0	5:3	0:7	0:7	—
0:0		2:0	0:0	1:7	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:7
0:3		3:3	3:3	0:0	0:0	0:0	0:3	0:0	0:0	0:3	0:3
5:3		3:7	6:0	5:0	5:0	4:7	3:3	4:0	2:0	2:0	4:3
5:0		2:3	2:7	5:7	5:0	3:0	6:0	6:0	4:4	2:3	6:0
4:2		4:3	4:9	5:7	3:9	3:4	5:6	5:2	3:4	2:6	4:9

Nie robiono spostrzeżeń.

Stan zachmu-
Średnie

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Podma- sterek	Komarno	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	2'0	1'0	3'0	0'7	5'7	6'3	7'3	3'7	7'0	4'3	2'0
2	6'7	5'0	5'0	4'7	7'0	4'0	2'0	5'0	5'3	2'3	6'0
3	2'3	5'0	5'7	5'3	6'0	5'0	6'7	5'7	4'0	1'7	6'3
4	4'3	9'3	8'7	9'7	8'7	8'3	10'0	7'7	8'3	6'0	9'7
5	3'7	5'0	6'3	5'7	5'7	8'0	7'7	8'7	8'3	2'0	6'3
6	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'7	10'0
7	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	8'3	8'0	9'7	10'0	9'3	7'7
8	10'0	10'0	9'7	9'3	9'3	8'7	10'0	9'3	8'7	8'3	9'3
9	7'3	5'7	7'7	6'7	6'0	9'0	8'3	4'0	8'3	8'3	7'3
10	7'7	4'0	5'0	1'3	2'3	6'0	4'0	4'3	5'0	3'0	2'7
11	4'3	6'7	7'0	5'3	7'0	9'3	7'7	6'7	10'0	3'3	6'7
12	1'3	1'0	3'7	3'3	6'7	5'3	10'0	3'7	6'3	4'3	3'3
13	8'7	6'7	7'3	7'0	7'3	6'7	6'0	6'7	6'3	4'3	6'7
14	4'3	1'7	3'7	2'0	1'3	4'7	6'3	4'7	5'0	3'0	6'3
15	2'7	6'7	8'3	7'0	3'0	0'7	6'3	6'7	0'3	2'3	5'7
16	1'7	5'0	5'3	3'7	6'0	4'3	7'3	2'0	2'0	5'3	5'7
17	4'0	6'7	4'0	2'3	2'7	5'7	5'3	4'0	8'7	4'7	5'0
18	3'7	5'3	2'3	1'3	3'3	5'3	4'0	2'7	7'0	3'3	6'0
19	3'3	1'7	3'7	1'3	4'7	9'3	7'3	3'3	3'7	2'7	10'0
20	8'0	6'0	7'3	7'0	6'0	5'0	7'7	4'7	7'7	5'0	5'7
21	8'7	5'0	3'7	1'0	6'0	6'3	5'7	4'3	5'7	4'7	5'3
22	0'0	0'0	1'0	1'0	2'3	0'7	2'3	2'7	1'0	0'0	2'7
23	5'0	4'7	4'3	3'7	7'0	6'7	8'7	3'3	3'0	5'7	7'7
24	4'7	1'7	5'3	4'0	8'0	5'3	9'3	5'3	7'7	8'0	8'3
25	1'3	0'7	2'3	1'7	2'7	2'0	8'0	2'7	5'0	3'7	2'0
26	0'7	1'7	4'7	4'7	5'0	2'7	6'7	4'3	4'0	2'0	3'0
27	0'0	0'0	1'0	0'3	2'0	2'3	5'0	0'3	4'3	0'0	4'7
28	1'3	0'0	4'3	0'0	0'0	1'0	0'0	1'0	1'0	0'0	1'3
29	2'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	0'0	0'3
30	5'3	3'3	0'0	4'3	3'7	4'3	4'0	3'3	3'7	3'0	4'7
31	4'0	5'0	6'3	4'3	8'7	7'3	8'0	5'7	10'0	7'3	6'0
Śred. mies.	4'5	4'3	5'3	4'1	5'2	5'4	6'4	4'7	5'7	4'1	5'6

zenia nieba.

dzienne.

Sierpień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czerniechów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szezawnica	Krynica	Tarnów
5·3	5·7	10·0	10·0	7·7	7·0	7·3	8·3	3·0	6·3	3·0	3·3
6·3	6·0	10·0	10·0	9·0	8·3	9·7	7·3	7·7	9·0	10·0	6·3
3·7	5·7	10·0	6·0	7·0	6·0	7·7	5·0	3·0	7·7	6·7	5·3
6·7	6·7	10·0	7·0	5·7	7·0	—	7·0	4·0	6·7	5·0	3·0
10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	8·3	9·7	10·0	10·0
4·7	7·3	10·0	6·0	6·3	8·0	6·3	5·3	4·3	4·7	6·0	5·0
4·7	5·3	10·0	8·0	4·3	5·7	6·7	7·3	4·0	8·0	9·3	6·0
9·0	6·7	10·0	8·0	7·3	9·7	8·0	9·3	5·3	7·3	10·0	9·3
1·0	3·0	10·0	4·0	4·7	3·0	8·0	2·3	2·7	6·0	10·0	2·0
4·0	3·7	9·0	4·0	5·0	3·3	4·3	3·0	2·3	5·7	2·7	1·7
0·3	1·3	0·0	1·0	0·7	0·7	0·7	1·0	0·0	0·0	0·7	1·7
2·3	2·3	0·0	3·0	2·0	1·7	1·0	5·0	0·0	0·0	0·0	1·3
7·0	7·7	10·0	6·7	8·0	5·3	3·0	6·7	2·7	6·0	8·3	4·3
7·0	8·7	10·0	7·0	9·3	9·3	—	7·3	4·3	10·0	9·3	6·7
9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·3	9·7
9·3	9·3	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	9·7
8·7	8·3	10·0	8·0	6·7	—	9·0	6·0	6·3	7·0	9·3	6·7
2·0	3·0	7·0	6·3	3·3	—	4·0	4·7	1·7	2·3	3·3	1·3
2·3	1·3	6·0	2·0	5·3	—	0·0	7·7	0·0	2·7	3·3	4·7
2·0	1·3	0·0	4·0	3·3	—	4·3	5·0	3·3	4·7	2·7	3·3
1·0	3·0	0·0	1·0	2·0	1·0	0·7	0·7	1·0	1·0	0·7	3·3
0·0	0·3	0·0	1·0	1·3	1·0	—	3·0	1·7	1·0	3·7	1·3
0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3
0·3	1·0	3·0	1·0	1·7	1·3	0·7	2·0	0·0	0·3	0·3	0·7
4·3	5·7	8·0	4·3	5·3	6·3	6·7	5·7	5·0	4·7	2·3	4·3
5·7	5·0	9·0	6·3	5·7	8·7	8·7	5·7	3·7	5·3	5·0	4·3
1·0	0·3	1·0	1·0	2·7	0·7	1·7	1·7	0·0	0·7	0·3	0·3
6·0	6·3	4·0	7·3	7·0	5·3	6·7	6·0	1·7	8·0	8·3	3·7
4·7	3·0	8·0	4·0	4·0	4·0	5·0	8·3	4·3	5·3	6·0	6·0
0·0	1·3	9·0	0·0	0·7	0·7	1·0	0·7	0·7	0·0	0·0	1·7
7·7	3·3	9·0	5·0	7·7	4·0	6·0	7·3	2·7	5·7	2·0	2·3
4·4	4·6	6·9	5·2	5·3	5·1	5·3	5·4	3·3	5·0	5·1	4·2

Stan zachmu-
Średnie

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łowna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
1	Nie robiono spostrzeżeń.	4·7	4·7	5·0	6·0	2·7	3·3	5·7	3·7	1·7	3·7
2		7·0	7·7	10·0	7·0	10·0	9·7	10·0	7·7	5·3	10·0
3		5·7	8·0	6·3	6·0	9·7	9·0	9·7	7·3	6·3	9·3
4		4·0	2·7	8·0	5·0	5·0	3·0	2·3	0·7	1·7	2·7
5		7·7	6·7	10·0	10·0	10·0	8·3	9·7	7·3	3·7	9·3
6		6·7	6·7	10·0	6·0	5·0	8·7	5·7	4·7	2·7	6·0
7		4·3	3·3	8·3	6·0	4·3	5·3	6·0	1·7	2·7	3·7
8		10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	5·3	10·0
9		5·0	5·3	10·0	4·0	6·7	6·7	6·7	5·0	4·3	6·7
10		3·7	0·7	8·0	0·0	0·7	7·3	1·3	2·0	0·0	4·0
11		2·0	0·0	4·3	2·0	0·0	1·7	0·3	1·0	0·3	1·3
12		2·3	0·0	5·0	0·0	0·0	0·3	0·3	0·3	0·0	0·7
13		6·3	5·0	6·3	5·0	3·3	4·0	3·3	2·3	2·3	6·0
14		7·0	7·7	5·0	5·0	10·0	7·3	7·0	5·7	4·7	7·3
15		8·7	10·0	10·0	8·0	8·3	10·0	6·3	4·0	6·0	6·7
16		8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	7·0	10·0
17		7·0	8·3	8·0	10·0	10·0	9·3	10·0	8·0	5·0	10·0
18		2·7	0·0	3·0	1·0	3·3	3·0	4·7	3·0	1·7	5·7
19		3·3	4·0	3·3	4·0	3·3	2·7	5·0	4·0	2·0	4·0
20		7·3	0·7	3·0	0·0	2·7	8·7	6·3	5·3	2·7	4·0
21		3·3	3·3	1·7	0·0	3·3	4·7	2·0	0·7	1·7	1·3
22		4·0	2·0	3·0	2·0	3·3	3·3	4·0	2·0	1·3	6·0
23		1·3	0·0	1·3	0·0	0·0	2·0	1·3	0·7	1·0	0·0
24		2·0	0·0	2·7	2·3	0·0	1·0	0·3	0·7	0·0	0·7
25		3·3	2·7	4·3	3·0	3·3	1·3	0·7	0·0	0·0	0·0
26		7·7	5·0	5·0	4·0	6·0	7·7	7·3	4·7	3·7	7·0
27		1·7	0·0	1·7	2·0	0·0	3·7	1·7	0·3	1·0	1·3
28		3·7	2·0	7·0	0·0	0·0	6·0	7·0	4·3	3·0	3·3
29		3·7	2·7	1·7	0·0	6·7	5·7	6·7	6·0	3·3	8·0
30		1·7	0·0	3·3	0·0	3·3	2·0	1·0	0·0	0·0	0·7
31		1·3	1·3	1·3	0·0	3·3	0·0	1·7	1·7	1·3	0·7
Śred. mies.		4·8	3·9	5·7	3·8	4·7	5·3	5·0	3·6	2·6	4·8

rzienia nieba.
dzienne.

Podmana- sterek	Komarno	Lwów	Dublany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
4·7	2·7	6·0	5·3	2·7	5·7	4·3	5·7	4·0	2·7	5·0
10·0	10·0	10·0	10·0	9·6	8·0	7·7	8·7	8·3	6·3	8·7
7·0	10·0	10·0	9·7	9·3	10·0	9·3	7·7	10·0	8·3	9·7
4·7	3·3	4·7	4·0	5·7	3·7	5·3	5·7	6·7	3·3	5·0
4·3	2·7	6·7	6·3	6·7	5·7	2·3	8·0	8·7	4·3	6·7
6·3	10·0	7·0	6·7	5·3	5·0	8·0	8·7	6·3	8·7	6·3
3·0	2·0	4·0	1·3	3·0	4·0	5·0	4·7	1·3	2·3	4·0
7·3	10·0	9·7	9·0	5·7	5·7	4·7	8·3	4·3	4·7	6·0
7·7	10·0	8·0	7·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
1·7	0·0	4·3	4·3	1·0	0·7	6·0	4·7	0·3	2·3	2·3
2·0	2·7	1·3	1·0	0·7	3·0	3·0	3·7	1·7	1·3	1·7
2·0	0·0	1·7	1·0	0·6	1·0	1·3	2·0	0·7	0·0	4·3
5·0	1·7	3·0	3·0	5·0	1·0	2·7	2·0	1·0	1·0	4·3
8·7	10·0	9·7	8·7	8·0	7·7	6·3	7·0	7·3	6·3	8·0
6·7	6·7	7·0	6·3	6·0	7·7	8·3	9·0	8·7	7·3	7·7
10·0	10·0	10·0	9·7	6·3	6·0	10·0	9·7	9·0	9·3	9·7
10·0	10·0	9·7	7·7	10·0	9·3	10·0	9·7	8·7	10·0	8·3
2·3	3·0	2·7	1·3	3·0	5·0	7·7	2·0	8·3	5·3	2·7
3·7	6·7	4·7	4·3	4·7	4·3	7·7	4·3	3·0	0·7	6·0
4·0	3·7	5·3	4·0	4·7	4·3	2·7	6·3	2·0	4·0	5·0
1·0	4·0	2·3	1·7	5·3	2·0	1·3	1·3	4·7	1·3	1·3
3·3	4·0	3·0	2·0	1·4	4·3	1·0	0·3	6·0	2·0	0·7
6·0	0·0	0·7	0·3	1·7	0·3	1·3	0·0	2·3	0·0	2·3
0·0	0·0	0·7	0·0	0·6	0·3	1·0	0·0	0·7	0·0	0·3
0·0	2·0	0·7	0·0	2·7	0·3	0·3	0·0	0·3	0·0	0·0
5·0	8·0	6·0	4·3	6·3	9·3	6·7	6·0	9·3	9·3	8·3
2·7	0·7	3·3	1·0	2·3	1·0	5·3	2·3	4·7	1·3	2·3
4·3	3·3	6·0	6·7	3·7	4·3	1·3	4·0	0·0	3·0	5·0
7·0	8·0	8·7	8·0	4·3	4·0	3·3	6·7	3·0	4·0	5·7
5·3	0·7	4·0	3·3	2·4	1·7	5·3	1·0	0·7	0·0	4·7
4·0	0·0	2·3	1·3	5·3	5·3	4·7	2·0	3·7	6·3	3·7
4·8	4·7	5·3	4·5	4·6	4·5	5·0	4·9	4·7	4·0	5·0

Stan zachmu-
Średnie

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	I. Zakopane	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica
1	2·7	4·0	5·0	5·0	5·0	—	2·0	5·0	1·7	3·3	4·3
2	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
3	5·0	3·0	10·0	5·7	4·0	2·3	1·7	5·3	0·8	1·7	0·0
4	0·0	1·0	0·0	1·0	1·3	1·0	0·3	0·3	0·0	0·0	1·7
5	0·3	1·0	3·0	1·0	1·3	0·7	1·3	2·3	0·0	0·7	0·0
6	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
7	0·0	1·0	3·0	1·0	0·3	2·3	4·0	0·0	0·0	1·3	0·3
8	5·3	7·0	7·0	8·0	6·7	—	8·3	5·3	8·3	10·0	8·7
9	5·7	5·0	6·0	8·0	3·0	8·0	6·7	5·0	2·7	6·7	8·3
10	3·3	4·0	6·0	4·3	6·0	2·3	—	8·0	3·7	6·0	4·3
11	0·3	0·0	1·0	0·0	0·7	0·0	0·0	0·0	0·0	1·3	0·0
12	9·0	8·7	7·0	8·0	10·0	8·0	9·3	7·7	5·0	10·0	8·3
13	8·3	8·0	7·0	7·0	9·3	5·3	9·3	8·3	2·0	8·0	9·3
14	9·0	9·3	10·0	9·3	9·3	7·7	8·0	7·7	4·3	5·0	7·3
15	10·0	10·0	9·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·3	7·7	10·0	10·0
16	9·0	10·0	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	7·0	7·3	8·3
17	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	9·7	9·3	10·0	9·3
18	9·3	8·7	10·0	7·0	9·0	10·0	7·7	9·3	5·3	5·3	7·7
19	1·7	3·7	5·0	1·3	3·0	2·7	3·3	3·0	2·0	4·0	4·3
20	5·7	6·3	6·0	6·7	4·7	8·7	9·0	5·0	4·0	8·7	8·0
21	7·7	8·7	6·0	8·0	8·0	9·7	6·7	5·7	2·3	6·0	6·0
22	0·0	1·3	0·0	1·7	1·3	1·3	2·7	0·3	0·7	0·0	3·3
23	0·0	0·0	0·0	0·3	1·3	0·0	—	1·0	0·0	0·0	0·0
24	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
25	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
26	0·0	0·3	0·0	0·3	3·3	0·3	0·0	1·7	0·0	0·0	0·0
27	0·3	3·3	3·0	0·3	0·0	2·7	2·7	1·7	1·0	1·3	0·3
28	0·0	3·0	2·0	0·7	0·0	2·0	0·7	3·3	0·0	3·0	0·0
29	0·0	3·0	0·0	0·7	1·3	0·0	0·0	2·0	0·0	2·0	0·0
30	0·7	4·0	2·0	2·0	7·3	2·3	0·3	10·0	7·3	1·0	4·0
Śred. mies.	3·4	4·1	4·3	3·9	4·2	3·8	4·0	4·2	2·5	3·8	3·8

zenia nieba.
dzienne.

Tarnów	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambr
2·3	1·0	2·3	3·3	1·7	3·0	3·3	7·3	4·7	3·0	1·0	8·7
0·0	0·7	1·3	0·0	1·7	0·0	0·0	2·7	0·3	0·0	0·0	0·0
4·3	2·0	1·7	0·0	3·3	0·0	0·0	2·3	2·3	0·0	0·3	0·7
0·3	0·3	2·3	0·0	1·7	2·0	1·7	1·0	2·7	1·0	0·7	1·0
0·0	0·0	1·7	0·0	1·3	0·0	0·0	3·7	0·3	0·0	0·7	0·0
0·3	0·0	2·0	0·0	0·0	2·0	0·0	0·0	0·3	0·3	0·0	0·0
0·0	0·3	1·7	0·0	0·0	2·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7
5·7	4·3	4·7	3·3	2·7	0·0	0·0	5·3	3·3	2·0	2·0	0·7
5·0	4·3	3·7	3·0	7·0	3·0	9·3	5·7	7·7	5·0	1·7	6·0
2·3	5·0	2·3	2·7	3·0	2·0	0·0	5·7	6·3	2·0	1·7	6·0
0·0	1·7	2·7	0·7	1·7	0·0	0·0	1·0	1·3	0·7	1·0	2·3
7·7	9·0	7·0	7·3	6·7	7·0	1·7	7·3	7·3	4·6	2·0	6·3
4·3	6·3	4·0	4·3	8·3	10·0	6·7	9·7	9·3	7·7	5·3	10·0
4·7	7·3	4·0	5·7	7·7	5·0	6·7	6·3	7·0	5·0	2·7	8·7
7·0	9·7	4·3	6·3	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	8·0	5·7	10·0
7·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	6·0	9·7	10·0	7·7	6·3	10·0
8·0	7·7	8·0	8·7	10·0	9·0	8·3	9·7	10·0	7·3	5·3	10·0
7·0	7·3	6·7	8·3	10·0	7·0	10·0	6·3	5·3	4·7	6·0	6·7
1·3	2·3	3·3	5·7	10·0	1·0	6·7	2·3	0·7	0·3	0·7	2·3
4·7	4·7	5·7	8·7	10·0	8·0	6·7	9·3	7·7	6·7	4·3	6·7
5·0	9·0	3·0	8·3	10·0	9·0	6·0	10·0	8·3	6·0	5·0	8·0
2·7	1·3	2·7	2·0	10·0	9·0	0·0	4·3	5·0	3·0	3·0	5·7
1·0	0·0	2·0	1·3	3·0	1·0	0·0	0·3	0·3	0·0	0·0	0·0
0·3	0·0	2·3	0·0	1·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
0·0	0·0	2·0	0·0	1·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
0·0	0·0	2·7	0·0	1·0	0·0	3·7	0·0	0·0	1·7	1·3	0·0
0·0	0·0	2·3	0·0	1·3	0·0	8·7	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0
0·0	3·3	2·0	0·0	1·0	0·0	7·0	2·0	2·0	1·3	1·0	0·0
0·3	0·3	2·0	0·0	1·7	0·0	1·3	0·0	0·3	0·0	0·7	0·0
0·3	3·3	1·7	5·0	2·0	0·0	0·0	3·0	3·7	4·0	0·7	10·0
2·7	3·4	3·4	3·1	4·6	3·3	3·4	4·2	3·9	2·7	2·0	4·0

Stan zachmu-
Średnie

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Podmana- sterek	Komarno	Lwów	Dubłany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	3·0	6·7	8·0	—	3·3	4·3	6·7	7·3	6·3	3·0	7·7
2	0·0	0·0	1·0	—	0·7	1·3	0·0	0·3	1·3	0·0	1·0
3	1·0	0·0	3·0	2·7	1·3	2·0	1·0	0·7	0·3	2·0	3·0
4	1·3	0·0	2·7	1·7	1·3	1·7	3·0	0·3	1·3	1·0	4·7
5	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·3
6	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·7	0·0	0·3
8	2·7	2·7	4·7	2·3	1·7	2·0	3·3	2·7	3·3	3·0	2·3
9	4·7	4·7	6·3	5·3	5·3	7·7	4·3	4·3	2·3	5·7	7·0
10	1·7	4·0	6·7	3·7	4·3	6·3	5·3	2·0	0·7	6·0	7·3
11	1·0	2·0	1·3	0·3	0·0	4·7	3·0	2·3	5·0	3·3	2·0
12	4·7	2·0	5·7	5·3	0·0	2·0	1·3	3·3	1·7	0·0	3·3
13	7·0	10·0	9·0	8·3	10·0	10·0	9·7	8·7	10·0	10·0	10·0
14	6·7	6·7	5·3	6·7	8·7	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0
15	4·3	10·0	9·3	9·7	9·3	9·7	9·7	9·0	8·3	10·0	10·0
16	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0
17	5·0	8·3	9·3	9·7	4·0	8·3	7·7	9·0	9·3	7·3	8·0
18	7·3	8·0	6·7	6·7	10·0	8·3	7·3	7·7	10·0	9·0	7·3
19	1·0	1·7	3·7	1·7	1·7	1·7	1·7	5·3	4·0	1·0	2·3
20	4·7	10·0	7·7	6·7	7·0	6·0	4·0	8·7	2·0	4·3	6·3
21	4·3	5·3	8·3	7·0	5·7	6·7	6·0	6·3	5·0	4·7	6·7
22	4·0	5·3	5·7	5·7	4·3	7·3	7·0	4·7	8·3	6·7	6·0
23	2·3	0·0	1·0	0·0	0·7	0·0	3·0	0·3	3·7	1·0	2·0
24	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	2·7	0·3	1·0	3·3	0·0	0·0
25	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0	1·0	1·0	0·3	3·3	1·0	1·3
26	2·3	0·0	0·0	0·0	1·3	0·0	0·3	0·0	4·0	0·0	0·0
27	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	3·3	0·0	0·0
28	3·0	0·0	1·3	0·0	2·7	5·3	0·0	2·3	4·3	0·0	0·3
29	0·3	0·0	4·0	3·7	0·0	1·3	0·0	0·0	7·3	0·0	0·0
30	4·0	6·7	5·3	4·3	0·7	0·0	3·3	6·3	3·3	0·0	3·3
31											
Śred. mies.	2·9	3·5	4·3	3·6	3·1	4·0	3·6	3·7	4·4	3·3	4·1

rzenia nieba.

dzienne.

Październik 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
0'0	4'0	0'0	0'3	3'3	0'3	3'3	4'3	0'0	0'3	0'3
4'0	2'7	7'0	5'0	6'3	4'3	4'0	0'0	7'0	4'0	3'3
0'3	9'3	10'0	9'7	9'0	8'3	9'0	2'7	5'3	9'3	7'7
5'3	6'3	6'0	6'0	6'0	3'7	6'0	4'0	4'0	4'7	4'3
5'7	9'7	9'0	10'0	6'7	7'3	5'3	5'7	5'7	9'7	6'0
7'7	6'3	7'0	7'0	6'0	—	4'7	0'0	2'7	3'3	3'7
5'7	7'3	9'0	8'0	8'0	6'3	5'7	2'7	7'7	4'0	5'3
6'3	8'0	9'0	8'0	8'0	5'3	5'0	5'0	4'7	5'0	6'0
6'3	5'0	10'0	9'0	6'7	7'7	4'3	3'3	6'7	6'0	4'7
7'7	6'0	10'0	8'0	7'3	5'7	8'7	5'3	7'7	6'7	7'7
7'3	6'7	9'0	8'0	7'3	—	8'3	4'3	7'3	7'7	7'0
6'3	9'3	10'0	9'7	7'7	10'0	6'0	3'3	8'0	9'0	6'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	7'0	9'7	8'3	9'7
10'0	8'7	10'0	10'0	9'3	9'0	10'0	6'7	9'0	10'0	10'0
4'3	6'7	6'0	5'3	8'0	2'0	10'0	5'0	5'3	2'7	8'7
8'0	8'0	10'0	6'0	10'0	6'7	7'7	4'3	7'0	7'7	7'3
9'0	9'3	9'0	8'7	6'7	10'0	8'3	5'0	10'0	8'3	7'7
10'0	10'0	7'0	10'0	9'7	—	6'3	8'7	10'0	10'0	6'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	9'7
10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0
6'7	10'0	8'0	9'3	10'0	9'7	9'3	7'3	10'0	7'7	8'0
7'0	6'7	7'0	8'7	7'3	4'0	10'0	10'0	6'7	9'7	9'7
2'3	6'3	7'0	6'0	5'3	2'0	5'3	2'0	3'7	5'3	3'0
6'3	9'0	10'0	7'7	8'0	7'3	7'7	4'7	7'3	10'0	5'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	10'0
8'3	8'7	9'0	6'3	7'7	—	7'7	8'7	10'0	10'0	8'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
0'3	3'0	0'0	3'3	2'3	8'0	4'7	2'0	7'0	5'0	5'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	8'0	9'3	8'3	10'0	9'7	10'0
7'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	9'7
7'1	7'9	8'3	8'1	7'9	7'2	7'6	5'7	7'5	7'6	7'1

Październik 1895 roku.

Dzień	Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambo
1	0·0	1·7	0·0	1·7	0·0	3·0	0·3	0·3	0·3	0·3	0·3
2	1·7	4·0	8·3	1·3	3·0	5·3	3·3	1·7	1·3	1·3	1·7
3	7·0	5·3	8·0	0·0	6·0	7·7	5·3	7·3	4·4	2·0	5·0
4	5·0	4·7	4·7	10·0	4·0	2·3	5·7	4·3	5·7	3·3	4·0
5	7·0	7·7	6·0	10·0	8·0	10·0	10·0	8·0	6·3	5·3	—
6	6·7	2·7	0·0	8·0	2·0	3·7	4·7	3·0	2·0	3·0	—
7	6·3	3·7	1·7	3·0	2·0	6·0	4·3	5·3	2·7	0·7	4·0
8	9·7	4·0	2·7	8·0	3·0	5·0	4·7	2·0	1·7	1·0	3·0
9	4·0	3·7	2·0	3·7	1·0	1·0	1·0	1·7	0·3	0·0	0·0
10	4·7	2·7	6·3	10·0	4·0	6·0	2·0	4·3	0·7	0·3	0·3
11	7·7	8·3	6·0	7·3	8·0	9·3	6·7	10·0	8·3	3·7	10·0
12	9·0	5·7	6·7	10·0	7·0	8·7	6·7	5·7	5·3	3·3	5·7
13	7·3	6·3	9·3	7·3	6·0	3·3	10·0	5·3	4·7	4·7	6·7
14	10·0	7·3	8·7	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·0	5·7	10·0
15	8·7	6·7	3·3	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	6·7	5·7	7·7
16	10·0	8·3	6·0	10·0	7·0	4·0	6·3	4·3	3·3	4·3	2·7
17	8·3	10·0	6·7	7·3	8·0	8·7	6·3	6·7	3·0	3·3	6·7
18	9·3	9·3	8·0	10·0	10·0	9·0	9·3	10·0	8·0	4·3	6·0
19	7·3	9·3	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	4·2	10·0
20	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·3	5·7	10·0
21	9·3	8·0	10·0	8·3	8·0	8·7	8·3	9·7	6·0	4·3	7·0
22	7·3	8·0	8·3	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	7·7	3·0	10·0
23	2·7	6·3	0·7	10·0	7·0	7·3	8·0	7·0	5·7	5·0	3·3
24	7·0	7·7	7·0	8·3	6·0	7·3	9·7	6·7	6·0	4·0	6·7
25	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	10·0
26	5·7	6·7	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	4·7	10·0
27	10·0	6·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	7·7	10·0
28	10·0	6·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	7·3	10·0
29	10·0	3·7	10·0	10·0	7·0	9·3	5·3	7·0	6·0	4·0	3·3
30	9·7	8·0	10·0	10·0	8·0	8·0	6·7	9·3	6·7	5·0	7·3
31	0·0	9·3	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	10·0
Śred. mies.	7·1	6·5	6·7	8·2	6·9	7·4	7·2	7·1	5·6	3·9	6·3

zenia nieba.
dzienne.

Podmana- sterek	Komarno	Lwów	Dubiany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
2'0	0'0	0'7	1'7	0'0	1'0	1'7	0'0	0'3	0'0	0'3
2'3	0'0	2'0	0'7	1'7	0'0	0'3	0'3	0'3	0'0	0'3
5'3	5'0	6'3	5'3	3'3	5'3	0'3	1'7	1'7	0'0	3'3
8'0	5'0	5'3	4'3	6'7	3'7	7'0	8'3	5'3	6'0	6'7
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	5'0	9'3	9'7	9'0	10'0
1'3	4'3	3'7	3'7	0'0	0'0	3'3	2'3	4'3	0'0	2'7
1'7	6'0	6'3	6'0	0'7	1'3	4'3	4'0	2'7	0'0	6'3
5'0	3'3	5'3	6'0	0'0	3'0	3'7	2'7	2'3	0'0	4'7
4'0	0'0	2'3	1'0	0'0	0'3	4'3	1'3	1'7	0'0	3'7
2'0	0'0	1'0	1'7	0'0	0'0	8'3	0'7	0'0	0'0	3'3
4'3	10'0	8'3	7'7	9'3	9'7	9'0	8'3	8'7	9'0	8'3
7'3	10'0	6'7	6'7	9'3	7'7	10'0	7'0	6'7	7'0	6'0
9'3	10'0	5'0	5'7	5'0	6'3	2'3	4'3	6'0	7'0	5'7
10'0	10'0	10'0	7'3	7'8	7'7	7'0	8'0	6'7	10'0	8'3
7'7	6'7	7'7	9'7	6'3	6'0	9'0	9'7	5'3	8'3	8'3
5'0	8'7	5'7	5'7	6'0	6'0	7'3	8'3	9'0	6'0	8'3
7'7	6'7	7'7	7'2	8'3	10'0	9'3	6'0	10'0	7'7	7'3
7'0	6'0	7'7	7'0	6'7	6'3	9'3	5'0	10'0	8'3	8'3
10'0	6'7	9'3	8'3	8'0	10'0	10'0	7'3	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	7'0	10'0	10'0	10'0
7'7	8'3	9'0	9'3	10'0	10'0	9'3	7'0	10'0	10'0	10'0
7'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'0	10'0	10'0	10'0
8'0	3'3	5'0	4'3	2'3	5'0	9'3	4'7	6'0	2'0	10'0
1'3	4'7	8'0	8'0	5'0	5'7	8'3	5'0	2'7	9'0	7'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	8'3	9'7	10'0	8'3	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	3'3	7'7	8'7	9'7	7'3	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	6'0	10'0	8'7	10'0	5'7	5'0	10'0
4'7	10'0	9'7	10'0	5'3	9'3	8'3	8'7	8'3	8'0	8'3
7'0	6'7	9'7	9'7	8'0	8'3	8'3	9'0	7'0	7'3	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	8'3	9'3	10'0	10'0	10'0
6'6	6'8	7'2	7'0	5'6	6'4	7'0	6'2	6'4	6'0	7'3

Stan zachmu-
Średnie

Listopad 1895 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Il. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	1·3	0·7	6·0	3·7	5 3	0·0	3·3	1·0	3·3	2·7	3·3
2	1·3	2·0	3·0	4·3	0·0	—	3·0	3·3	0·0	2·3	3·3
3	5·0	3·3	8·0	7·0	2·7	2·7	5·7	1·0	4·7	5·0	4·3
4	7·0	3·7	10·0	5·3	5·0	10·0	10·0	6·7	9·3	8·3	8·0
5	3·3	4·0	6·0	3·7	8·0	3·3	8·0	6·7	5·3	6·7	1·0
6	7·0	6·0	7·0	6·7	8·0	7·0	10·0	5·0	5·7	10·0	8·0
7	10·0	7·7	7·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·3	10·0	9·3	10·0
9	10·0	7·7	9·0	10·0	8·7	10·0	8·3	10·0	10·0	7·3	9·0
10	4·0	6·3	9·0	7·0	5·3	5·0	6·0	5·3	5·3	4·0	4·0
11	2·3	2·7	6·0	1·3	3·0	0·0	2·3	0·7	1·3	1·0	1·3
12	4·3	5·3	10·0	3·7	5·0	—	7·0	1·3	3·3	9·7	4·0
13	9·3	9·7	10·0	8·3	10·0	—	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0
14	2·7	4·7	4·3	3·7	4·3	2·0	1·3	1·0	3·3	1·7	1·0
15	2·7	4·3	3·0	5·0	3·7	1·7	3·0	0·0	1·7	0·7	1·7
16	1·0	2·3	4·0	1·3	1·0	0·7	1·0	0·0	1·0	3·3	1·0
17	0·3	1·7	1·0	0·7	1·3	0·3	2·3	0·0	6·7	3·3	0·7
18	7·7	6·7	6·0	6·7	7·3	6·7	6·7	6·7	7·7	10·0	6·7
19	8·3	6·0	7·0	6·7	6·3	—	10·0	9·3	10·0	10·0	9·7
20	5·7	8·3	10·0	9·3	5·7	9·0	7·3	7·7	9·3	10·0	9·3
21	10·0	9·0	10·0	10·0	9·0	10·0	9·7	9·3	10·0	9·7	10·0
22	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
23	8·7	8·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
24	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
25	9·3	9·3	10·0	10·0	10·0	—	10·0	10·0	7·7	10·0	10·0
26	6·7	8·0	10·0	5·0	10·0	3·0	9·0	6·7	0·0	6·7	9·3
27	0·0	2·0	3·0	1·0	1·0	0·0	3·3	3·3	10·0	3·3	3·7
28	6·7	6·7	6·7	10·0	9·0	10·0	7·3	7·7	6·7	6·7	9·7
29	5·0	5·0	1·0	7·0	7·0	9·7	9·7	4·3	6·7	10·0	9·0
30	0·0	0·3	0·0	2·0	5·7	—	6·7	5·0	5·3	1·0	4·3
Śred. mies.	5·7	5·6	7·1	6·3	6·4	5·8	7·0	5·6	6·5	6·8	6·4

rzienia nieba.
dzienne.

Pilzno	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmiana- sterek
3.0	2.0	0.7	10.0	5.0	5.3	4.0	6.7	6.0	2.7	3.3	6.3
6.3	2.0	0.0	5.3	0.0	2.3	3.3	2.7	1.3	0.3	0.0	3.3
2.3	5.0	1.3	5.0	3.0	5.7	0.3	1.7	0.7	0.3	0.0	2.7
3.7	6.7	7.3	10.0	8.0	10.0	6.0	10.0	6.0	5.3	—	10.0
3.0	7.7	3.3	10.0	8.0	6.3	8.0	3.3	2.0	2.3	1.3	5.7
8.0	9.3	5.3	8.7	10.0	9.7	9.0	7.0	6.3	3.3	7.0	7.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	6.0	10.0	7.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.4	7.0	10.0	10.0
10.0	9.3	8.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	6.3	9.3	7.0
8.3	6.7	3.7	6.7	7.0	9.0	9.3	8.0	4.3	5.7	7.3	1.3
0.7	3.0	0.7	2.3	0.0	4.0	3.3	3.7	3.0	2.0	3.3	0.3
1.7	4.7	1.7	8.0	5.0	4.3	7.7	6.0	7.0	3.3	4.7	1.3
5.7	9.3	8.7	5.0	10.0	10.0	6.7	7.3	8.0	6.0	10.0	10.0
5.7	5.7	2.7	5.0	1.0	2.7	2.7	1.7	2.0	2.3	2.0	2.7
6.7	3.7	0.0	0.0	1.0	2.7	4.0	2.3	1.7	1.7	4.0	7.0
6.7	3.3	0.0	0.0	1.0	3.0	0.7	1.7	0.8	0.3	1.7	2.7
4.3	3.3	0.0	1.7	1.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.3
7.3	7.7	6.7	6.0	9.0	9.3	3.3	3.7	3.0	2.0	3.3	3.3
10.0	10.0	10.0	7.3	3.0	7.7	9.0	10.0	7.0	6.0	10.0	7.0
10.0	10.0	10.0	8.3	9.0	7.3	10.0	10.0	7.7	6.7	8.7	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.7	9.0	10.0	9.3	6.0	9.0	7.0
10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	10.0	10.0	10.0	8.0	5.3	10.0	10.0
10.0	9.3	0.0	5.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.0	10.0	10.0
10.0	10.0	0.0	2.3	9.0	10.0	10.0	10.0	8.0	5.7	10.0	10.0
10.0	9.3	0.0	3.7	9.0	10.0	10.0	10.0	8.0	5.7	10.0	10.0
10.0	7.7	10.0	3.7	9.0	9.3	9.7	8.7	5.0	4.0	10.0	3.7
9.3	5.3	6.0	2.7	1.0	6.7	6.7	6.7	5.0	3.3	10.0	6.3
10.0	6.7	5.0	8.3	8.0	5.3	10.0	10.0	7.7	4.7	—	10.0
6.0	6.7	0.0	10.0	7.0	8.0	8.3	9.3	8.3	2.3	8.3	10.0
1.3	3.0	0.7	3.7	0.0	6.0	0.7	3.3	2.7	0.0	4.7	7.0
7.0	6.9	4.4	6.3	6.1	7.1	6.7	6.8	5.5	3.7	6.4	6.4

Stan zachmu-
Średnie

Listopad 1895 roku.

Dzień	Komarno	Lwów	Dubłany	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	0°0	7°0	7°7	4°0	3°7	5°7	7°0	5°0	5°7	10°0
2	1°7	2°3	1°3	3°3	1°0	3°7	5°0	0°7	2°7	2°7
3	1°7	1°3	2°3	0°7	0°7	7°0	7°0	1°0	0°0	3°0
4	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0	2°3	10°0	6°3	10°0	9°7
5	5°0	9°0	7°7	6°0	4°7	3°7	7°3	1°7	4°0	9°3
6	6°7	7°3	7°7	7°3	6°7	8°0	9°3	10°0	10°0	7°7
7	10°0	10°0	10°0	8°7	9°7	7°7	10°0	9°3	10°0	10°0
8	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	9°3	9°0	10°0
9	7°3	8°7	7°0	9°3	9°0	6°7	6°7	2°7	10°0	6°0
10	10°0	9°7	8°3	7°7	7°7	7°3	8°3	5°0	6°3	9°3
11	10°0	6°7	6°7	2°0	4°3	5°3	8°0	3°3	3°7	10°0
12	5°0	6°3	9°0	8°3	7°7	4°7	4°7	5°7	6°7	10°0
13	10°0	9°7	10°0	5°7	10°0	5°3	8°7	10°0	10°0	9°7
14	2°0	5°7	5°0	3°0	1°7	4°3	5°7	4°7	2°0	4°3
15	3°3	2°0	2°3	3°0	2°3	5°3	2°7	3°0	1°0	4°7
16	3°3	1°7	1°3	2°7	0°0	1°3	2°3	0°7	0°0	5°0
17	0°0	0°7	0°0	0°7	0°0	1°3	0°7	0°0	0°0	0°7
18	3°3	3°3	3°7	3°7	1°3	8°0	4°0	0°0	0°0	3°3
19	8°3	9°3	7°3	10°0	10°0	7°3	10°0	10°0	10°0	7°0
20	10°0	8°3	8°7	10°0	10°0	8°0	10°0	6°7	6°7	10°0
21	10°0	10°0	9°7	6°3	9°3	8°0	10°0	6°7	7°0	7°7
22	10°0	7°0	6°7	10°0	7°7	5°3	9°3	10°0	8°0	10°0
23	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
24	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°3	10°0	10°0	10°0	10°0
25	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°3	8°7	10°0	10°0	10°0
26	10°0	10°0	10°0	5°3	9°3	6°7	10°0	7°0	8°0	10°0
27	3°3	4°7	4°7	6°7	7°7	3°0	8°0	5°0	6°0	7°0
28	10°0	9°7	10°0	10°0	6°7	6°7	8°7	10°0	10°0	10°0
29	10°0	5°0	4°0	9°0	10°0	4°0	3°0	10°0	9°7	5°0
30	0°0	1°0	1°3	4°3	3°0	3°0	1°3	7°7	2°0	2°0
31										
Śred. mies.	6°7	6°7	6°7	6°5	6°4	5°8	7°2	6°2	6°3	7°5

rzenia nieba.

dziennie.

Grudzień 1895 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	II. Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
2'3	1'7	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
6'0	8'0	7'0	7'0	7'7	3'3	6'7	3'3	3'3	6'7	3'7	5'0
8'0	8'3	10'0	8'0	7'3	7'7	9'3	10'0	7'7	10'0	8'0	10'0
7'7	8'7	10'0	10'0	8'7	—	10'0	8'7	10'0	8'3	9'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	7'7
9'3	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	5'3
4'0	3'3	10'0	9'0	7'7	7'3	5'7	5'3	9'0	5'0	1'7	3'0
7'7	8'7	10'0	10'0	8'3	10'0	9'7	6'0	9'3	9'3	10'0	5'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	5'0	10'0	9'3	7'0	6'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	—	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0
6'0	6'3	5'0	5'0	5'3	—	4'3	10'0	6'3	6'7	10'0	6'0
7'3	8'3	9'0	9'7	9'0	9'3	8'7	4'3	6'7	8'0	7'7	10'0
10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	9'7
10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0
7'3	5'7	7'0	7'0	8'0	10'0	8'7	6'0	10'0	9'7	4'3	9'0
9'3	10'0	10'0	10'0	8'7	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
7'0	6'7	6'0	3'0	7'7	5'0	8'0	10'0	3'3	10'0	6'7	10'0
7'7	9'0	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	5'3	10'0	10'0	10'0	10'0
1'7	4'3	10'0	5'0	6'0	6'3	8'7	10'0	6'7	10'0	4'0	10'0
10'0	8'0	10'0	8'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	7'3	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0
8'7	8'7	10'0	10'0	8'3	—	9'7	10'0	10'0	10'0	9'3	9'7
10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	—	10'0	0'0	10'0	10'0	—	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	—	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0
6'7	6'7	10'0	10'0	5'3	—	9'7	3'3	10'0	9'0	9'7	10'0
0'0	0'7	0'0	1'0	0'7	0'7	3'3	0'0	1'0	4'3	3'0	1'0
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	10'0	0'0	3'3	0'0	0'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3	7'3	10'0	9'3	10'0
7'5	7'6	8'5	8'1	8'0	7'6	8'4	7'3	8'1	8'7	7'8	7'9

Stan zachmu-
Średnie

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Iwonicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Lomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor
1	2·3	0·0	6·7	1·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0
2	3·0	2·0	3·0	7·0	5·7	9·7	6·0	3·0	3·0	3·7
3	3·3	10·0	5·0	9·0	10·0	10·0	10·0	7·0	6·0	—
4	6·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	9·7	6·0	5·7	10·0
5	8·0	10·0	10·0	9·0	9·3	10·0	9·7	6·7	6·7	8·3
6	6·0	6·3	10·0	8·0	9·3	9·7	9·3	4·7	5·0	6·7
7	4·0	9·3	10·0	7·0	4·3	5·0	5·7	3·3	4·7	—
8	3·0	9·3	7·3	10·0	9·3	7·3	5·0	3·0	3·3	—
9	5·3	10·0	10·0	8·0	6·3	7·0	9·3	4·0	2·3	3·3
10	8·7	10·0	10·0	5·0	10·0	10·0	7·3	6·7	6·0	10·0
11	8·7	10·0	10·0	8·0	10·0	9·7	8·0	5·0	6·0	6·7
12	7·7	10·0	5·0	4·0	9·3	10·0	10·0	8·0	4·7	10·0
13	7·7	10·0	1·7	7·0	10·0	6·3	9·7	6·0	4·0	8·7
14	7·3	10·0	8·3	4·0	9·3	6·0	3·3	4·7	4·7	—
15	8·7	9·3	5·0	10·0	8·3	9·7	6·7	8·0	6·0	10·0
16	8·7	8·0	8·3	7·0	10·0	9·0	6·7	5·0	5·7	10·0
17	10·0	10·0	6·7	10·0	9·7	10·0	10·0	9·0	5·3	9·7
18	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	8·0	4·7	10·0
19	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	10·0	8·0	4·0	10·0
20	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	8·0	4·7	10·0
21	10·0	10·0	10·0	8·0	9·7	9·0	10·0	8·0	3·0	10·0
22	10·0	10·0	10·0	7·0	10·0	10·0	10·0	9·3	5·0	10·0
23	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	6·0	10·0
24	10·0	10·0	8·3	6·0	6·7	10·0	10·0	8·0	5·0	10·0
25	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	4·7	—
26	9·3	10·0	10·0	10·0	6·7	10·0	10·0	8·3	6·3	10·0
27	8·3	10·0	5·0	9·0	6·7	10·0	10·0	7·7	5·0	10·0
28	6·7	6·7	0·0	7·0	6·3	9·0	10·0	7·0	6·3	10·0
29	3·3	0·0	1·7	4·0	1·0	3·3	7·7	2·0	0·7	1·7
30	4·7	0·0	8·3	1·0	6·7	0·0	0·3	1·0	0·0	6·7
31	10·0	6·7	10·0	3·0	7·7	7·0	6·7	4·7	3·3	0·0
Śred. mies.	7·4	8·3	7·8	7·3	8·1	8·2	8·1	6·1	4·5	7·9

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	I. Zako- pane	Kra- ków	Wie- liczka	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	8·5≡*	21·3*	18·3*	11·5≡*	0·8*	2·2≡*	5·75*	18·0*	5·2*
3	1·7*	1·7*	—	3·2≡*	9·8*	17·2≡*	5·45*	1·7*	4·7*
4	—	—	—	—	0·7*	3·6≡*	0·20*	—	1·4*
5	—	—	—	—	0·8*	0·2*	0·15*	4·1*	3·5*
6	≡	—	—	—	—	0·4≡*	—	—	8·2*
7	1·6≡*	—	—	0·6≡*	—	1·2≡*	—	≡	—
8	1·3*	1·3*	—	—	—	1·0≡*	1·40≡*	0·8*	—
9	≡	*	≡	≡	0·4*	≡	—	≡	—
10	7·2≡*	8·5*	0·5≡*	4·9≡*	≡	≡*	1·10≡*	3·1≡*	—
11	0·8*	*	1·1*	2·0≡*	0·5*	11·4≡*	2·50≡*	1·7*	13·5*
12	—	≡	—	—	—	—	≡	—	—
13	—	≡	—	—	—	—	≡	≡	—
14	—	—	—	—	—	≡●	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0·7≡●	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2·0≡●	1·4●	4·0*	0·8*	—	≡	0·10≡●	1·8≡●	—
19	—	—	—	—	—	3·8*	—	—	—
20	0·8●	—	—	—	—	—	0·50●	0·8●	4·6*
21	7·5●	2·6●	—	2·8●	—	—	0·25●	4·8≡●	—
22	8·40*	1·00*	≡	4·1≡*	●	—	5·600*	3·20*	—
23	—	—	—	—	4·20*	1·5*	≡	—	4·7*
24	—	—	0·8●*	0·2≡*	—	≡	—	—	—
25	—	0·1*	≡	0·5*	—	≡*	0·10*	0·2*	—
26	0·9*	0·4*	—	0·2*	*	0·4≡*	—	—	—
27	0·5*	—	—	0·3*	≡*	0·4≡*	0·20*	0·3*	—
28	—	0·6*	—	0·3*	≡	0·9*	—	≡	—
29	3·9*	4·3*	3·2*	5·9≡*	2·1*	0·9≡*	2·10*	9·8*	8·1*
30	1·0*	≡	2·5*	0·2*	4·4≡*	7·1≡*	0·95*	0·4*	7·6*
31	—	—	—	—	0·2*	0·5*	*	—	—
Suma opadu	46·8	43·2	30·4	37·5	23·9	52·7	26·35	50·7	64·5

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
2'3*	7'2*	—	—	—	3'2*	5'1*	3'2*	—	Nie robiono spostrzeżeń.
5'0*	—	8'7*	10'9*	5'6*	10'0*	8'2*	10'3*	2'5*	
14'5*	8'7*	3'3*	11'0*	10'3*	—	1'9*	11'8*	3'1*	
5'0*	4'6*	—	2'6*	3'8*	3'6*	—	—	—	
1'3*	—	0'8*	—	—	6'7*	—	—	1'3*	
0'8*	—	4'1*	1'4*	4'5*	2'5*	—	5'7*	—	
—	—	—	—	—	—	12'5⊙*	—	2'5*	
1'2*	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	0'3*	—	—	—	
*	—	4'0⊙*	⊙	—	0'4*	—	2'8*	1'6⊙*	
2'7*	—	0'3*	2'0*	1'8*	—	3'4*	—	1'4*	
0'3*	1'4*	—	—	*	—	—	—	⊙	
—	—	—	—	*	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	3'2⊙	—	10'1⊙*	—	—	
—	—	—	—	—	2'3⊙	—	—	—	
—	2'7⊙	3'5⊙*	2'0⊙	—	3'1⊙	—	14'4⊙	4'1⊙*	
3'2⊙*	5'0⊙	—	1'6⊙*	0'3⊙	—	—	—	—	
—	—	0'7⊙	⊙	—	—	15'3⊙	—	*	
1'4*	—	—	3'6⊙	⊙	3'7*	2'6*	—	1'5⊙	
2'1⊙	—	8'7⊙*	2'4⊙*	2'8⊙	3'4*	5'2⊙	6'5*	4'3⊙*	
0'8*	3'8*	—	—	*	—	—	—	—	
—	—	—	—	*	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	7'9*	—	
0'4*	—	—	0'5*	3'4*	—	—	4'8*	1'1*	
3'5*	1'9*	0'2*	—	*	—	—	—	1'3*	
1'5*	—	4'4*	—	6'7*	3'2*	—	—	—	
2'4*	4'8*	0'9*	0'8*	3'4*	5'2*	2'4*	11'1*	2'0*	
12'5*	4'0*	0'9⊙*	1'0*	*	—	—	—	⊙	
—	—	—	0'5*	—	⊙	—	—	—	
60'9	44'1	40'5	40'3	45'8	47'6	66'7	78'5	26'7	

Styczeń 1895 roku.

Dzień	Lomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ludwi- kówka	Dolina
1	9'5*	8'4*	10'4*	7'5*	5'4*	8'9*	26'0*	—
2	8'0*	14'1*	10'7*	11'5*	10'1*	16'2*	6'5*	15'5*
3	4'6*	4'1*	4'7*	7'5*	5'0*	8'0*	2'2*	—
4	1'4*	1'0*	—	—	—	—	—	—
5	0'9*	9'0*	4'9*	7'8*	3'0*	1'4*	3'0*	—
6	—	1'4*	—	—	1'1*	0'9*	—	5'0*
7	—	—	—	1'5*	—	—	—	4'0*
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	2'0*
10	1'1*	2'3*	17'4*●	—	2'3*	2'8*×	1'5*	4'4*●
11	*	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1'0●	—	—	—	—	—	0'5●	—
16	●	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	1'0●*	1'0●	—	—	●	4'5●	4'0●	—
19	—	0'2●*	—	4'0●	—	0'6*	—	—
20	—	—	2'4●	—	—	—	—	—
21	1'0●	0'6●	—	—	—	—	6'2●	—
22	2'2*	3'1●*	5'9●*	—	1'4*	4'5●*	8'5●*	3'0*
23	—	0'3*	—	—	0'5*	0'6*	—	—
24	*	—	—	5'6*	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	6'8*	8'0*×	13'0*	—	12'2*	6'0*	24'5*	11'0*
27	2'0*	2'4*×	5'3*	—	5'5*	12'6*	16'0*	18'0*
28	0'5*	3'1*	3'0*	12'1*	2'4*	4'1*	—	—
29	1'7*	3'9*	4'6*	4'5*	—	12'2*	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	2'0*
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	41'7	39'9	82'3	62'0	48'9	83'3	98'8	64'9

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
2'2≡*	6'0*	2'4*	6'0*	3'0*	6'4*	0'2*	5'9*	1'6*
15'7*	9'3*	6'0*	2'6*	3'5*	9'2●*	2'2*	9'6*	5'0●*
15'0*	8'5*	2'8*	4'2*	4'5*	2'4*	1'6*	—	7'2*
1'4*	—	6'4*	—	—	—	2'2*	≡	0'2≡
≡	3'5*	4'2*	1'9*	4'5*	3'2*	—	8'0≡*	5'9*
12'6*	6'3*	1'0*	1'1*	5'0*	6'4*	1'3*	4'9*	9'2*
3'0≡	—	—	—	—	—	2'0*	—	—
—	—	—	—	≡	—	—	—	—
—	—	—	—	0'7*	4'4●	—	≡	0'9●
0'2●*	6'2*	7'2*	8'7*	9'0*	1'2*	2'6●*	14'4≡*	8'2*
13'0*	—	≡	—	≡	—	—	≡	0'4*
≡	—	≡	—	1'6*	—	—	2'2≡*	2'0*
0'3≡*	—	≡	—	≡	—	0'2*	≡	0'4*
—	—	—	—	≡	0'9●	—	≡	0'1≡
1'2≡●	—	≡	—	—	—	—	≡	0'1≡
—	—	—	—	—	—	—	≡	—
—	—	—	—	—	—	—	≡	—
≡●	4'3●	—	—	—	1'4●	—	0'8≡	4'3●
4'5≡*	—	—	—	≡	—	0'2●*	≡	—
—	2'7*	—	—	—	1'2*	0'2*	≡	2'0*
3'3●*	0'6●	—	—	1'0*	0'4●	—	—	0'4*
2'3●*	2'6*	5'6*	10'5*	15'0*	1'1●*	4'4*	8'3*	1'8●*
2'7*	—	0'3*	0'7*	≡	0'4*	11'5*	6'0*	5'2*
≡	—	—	—	≡	—	—	0'3*	0'2≡*
—	—	—	—	—	—	—	≡	—
0'2*	2'2*	—	—	—	4'2*	—	≡	0'2*
15'2*	8'2*	4'1*	8'4*	—	4'2*	*	1'6≡*	4'4*
1'0≡*	2'4*	8'0*	4'5*	11'0*	6'4*	1'6*	12'5*	2'5*
5'1*	2'2*	2'2*	1'9*	0'8*	—	5'7*	5'1*	1'8*
2'7≡*	—	—	—	≡	—	0'8*	—	0'2*
≡	—	≡	—	1'1*	—	—	—	2'7●*
10r'6	65'0	50'2	50'5	60'7	53'4	36'7	79'6	66'9

Luty 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	I. Zako- pane	Kra- ków	Wie- liczka	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	—	0'20*	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	1'3*
3	0'8*	1'1*	1'7*	0'1=*	—	—	0'30*	0'3=*	—
4	2'2*	0'6*	3'6*	2'1=*	0'1*	0'4=*	1'80*	5'3*	3'5*
5	5'0*	1'3*	—	0'7=*	4'2*	3'0=*	1'45*	0'8*	18'4*
6	—	—	—	—	1'1*	1'1*	—	—	—
7	0'1*	*	—	0'8=*	—	—	—	0'1*	—
8	*	*	—	0'1=*	—	0'2=*	*	0'1*	—
9	—	—	—	—	—	0'1=	—	*	—
10	—	—	—	—	—	—	*	—	—
11	2'2*	4'0*	2'3*	0'2*	0'3*	0'1=*	0'60*	3'3*	—
12	9'0*	5'9*	4'3*	5'4=*	2'1*	0'3=*	3'05*	0'7*	3'4*
13	3'4*	1'5*	2'5*	1'3=*	3'8*	9'4=*	0'10*	0'5*	5'6*
14	8'2*	5'6*	1'7*	5'6=*	5'9*	1'3=*	1'55*	12'1*	3'4*
15	1'7*	9'6*	4'9*	8'5=*	5'1*	10'2=*	14'85*	9'9*	26'4*
16	5'5*	5'8*	3'8*	6'4=*	1'7*	9'5=*	0'75*	2'4*	38'9*
17	2'7*	0'2*	2'9*	0'7=*	2'8*	=*	2'15=*	2'1*	8'3*
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	*	—
20	—	1'0*	3'3*	0'5=*	—	=*	*	0'2*	—
21	—	—	—	0'2*	—	—	—	0'1*	—
22	6'3*	8'7*	1'8*	3'1=*	0'2*	=*	0'50*	0'3*	7'3*
23	3'8*	4'5*	6'5*	3'2=*	2'3*	=*	0'25*	2'1*	8'2*
24	—	*	—	0'4*	1'9*	—	0'10*	—	—
25	3'9*	1'3*	3'0*	—	1'1*	*	1'20*	0'6*	3'5*
26	*	—	1'6*	—	0'7*	—	*	0'4*	1'4*
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0'4*	0'3*	2'3*	3'2*	—	=*	*	0'4*	—
Suma opadu	65'2	51'4	46'2	42'5	33'3	35'6	28'85	41'7	129'6

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
—	—	—	—	2'8*	—	—	—	—	—
—	—	1'5*	1'2*	—	—	1'4*	4'2*	1'1*	—
—	—	1'3*	2'2*	0'7*	1'4*	—	7'3*	*	—
0'8*	—	1'7*	*	*	2'3*	1'6*	3'1*	—	—
0'4*	4'2*	4'0*	3'6*	4'3*	3'4*	2'6*	2'9*	2'0*	—
0'6*	—	—	*	*	3'7*	—	—	—	—
—	—	—	—	2'5*	3'3*	—	—	—	—
1'7*	5'6*	—	1'5*	6'8*	—	—	3'1*	1'0*	—
0'5*	—	—	3'6*	4'3*	0'7*	—	—	2'3*	—
0'8*	—	—	—	*	0'5*	—	—	*	—
—	—	—	5'1*	*	1'8*	—	—	1'4*	—
2'1*	2'0*	5'3*	5'8* *	—	6'7*	—	5'0*	3'1* *	—
4'3*	2'4*	—	2'3*	3'8*	2'4*	3'7*	—	*	—
12'7*	11'7*	9'8*	15'8*	*	10'3*	—	1'1*	2'5*	—
10'4*	10'9*	10'6*	4'0*	2'4*	5'9*	—	7'3*	2'3*	4'0*
8'7*	3'2*	3'2*	2'3*	*	4'9*	—	5'5*	1'6*	9'5*
3'2*	—	0'5*	—	2'8*	0'1*	—	—	2'4*	—
—	—	—	0'5*	—	0'2*	—	—	—	—
—	—	—	0'5*	—	0'4*	—	—	—	—
5'7*	4'8*	—	6'0*	*	0'5*	—	3'8*	1'6*	—
—	—	—	5'5*	4'8*	1'1*	8'4*	1'3*	3'1*	—
3'6*	7'2*	6'7*	5'0*	3'6*	5'0*	—	—	1'3*	—
1'8*	6'1*	3'9*	1'0*	3'2*	—	—	—	3'5*	—
—	—	—	—	1'2*	—	1'8*	—	*	—
2'1*	—	0'9*	0'7*	—	0'6*	—	—	—	—
—	—	—	1'0*	—	—	—	—	3'1*	—
—	—	—	—	*	—	—	—	—	—
*	—	—	0'6*	—	1'2*	3'2*	—	—	—
59'4	58'1	49'4	68'2	43'2	56'4	22'7	44'6	32'3	13'5

Luty 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ludwi- kówka	Dolina
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0'2*	—	—	—	—	—	—	—
3	1'4*	1'0*	—	—	—	—	0'5*	—
4	0'6*	1'7*	2'4*	1'6*	5'5*	4'2*	7'5*	8'0*
5	1'8*	5'3*	4'6*	1'5*	2'7*	10'9*	—	4'0*
6	—	0'2*	—	—	—	—	0'4*	4'0*
7	2'1*	4'0*	2'1*	—	—	—	0'6*	6'0*
8	7'0*	9'0*	6'2*	7'5*	7'1*	6'5*	—	—
9	1'0*	2'2*	1'6*	3'5*	1'2*	2'1*	—	3'0*
10	0'1*	0'4*	0'3*	6'9*	—	0'7*	0'3*	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2'9●*	2'0*	2'9*	—	1'5●*	0'9*	—	—
13	3'1*	3'3*	3'5*	4'0*	3'3*	2'1*	—	—
14	4'6*	6'4*	4'5*	3'3*	4'3*	1'8*	1'0*	6'0*
15	9'5*	9'2*	9'4*	7'0*	4'1*	6'4*	—	3'0*
16	0'9*	4'0*	3'1*	4'8*	2'1*	6'2*	12'2*	4'0●
17	—	0'5*	0'4*	1'9*	—	2'1*	—	—
18	—	0'3*	0'3*	—	—	1'4*	—	2'0*
19	0'1*	1'0*	—	—	—	1'0*	4'5*	3'0*
20	1'3*	0'9*	—	—	0'7*	0'5*	1'0*	2'0*
21	—	0'5*	—	1'5*	—	1'2*	—	2'0*
22	—	0'2●	—	—	—	—	—	1'0*
23	1'4*	2'0*	1'6*	—	—	1'8*	1'5*	—
24	—	—	—	3'6*	—	1'0*	—	—
25	0'1*	0'2*	0'2*	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	1'0*	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	1'2*	—	—
Suma opadu	38'1	54'3	43'1	47'1	32'5	52'0	30'5	48'0

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
0'2*	—	—	—	0'2*	—	—	—	0'2*
—	—	—	1'2*	—	—	—	1'7*	—
—*	1'8*	0'8*	1'0*	—	—	0'5*	2'4**	*
1'5*	2'4*	4'6*	5'0*	—	1'4*	0'2*	10'1*	1'0*
7'1*	6'8*	4'1*	7'6*	2'1*	13'9*	2'5*	6'0*	9'7*
18'3*	—	—	—	17'7* $\frac{1}{2}$	—	3'6*	4'8*	0'2*
—	1'6*	2'8*	6'1*	7'2*	1'2*	—	16'0*	3'1*
7'6**	1'5*	8'2*	6'8*	4'5*	—	5'0*	13'3*	3'2*
0'2**	—	0'2*	1'1*	—	—	3'2*	3'1*	0'6*
0'4**	0'3*	0'1*	—	—	0'9*	0'6*	—	0'1**
0'8*	1'3*	—	—	—	0'8*	0'2*	—	0'1**
0'2*	1'7*	—	—	—	—	—	—	—
2'0*	—	—	—	—	—	0'2*	—	—
2'5*	7'7*	6'2*	8'0*	4'2*	2'6*	12'7*	23'4*	5'9*
18'1*	7'2*	10'8*	8'9*	4'7*	6'4*	6'1*	37'1*	8'0*
10'4*	3'4*	1'0*	—	—	3'9*	—	1'2*	0'7*
4'0**	0'3*	—	0'1*	—	—	—	0'6*	0'3*
0'4**	—	0'4*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'1*	2'2*	—	—	1'0*	2'9*	0'2*	0'7*	0'4*
0'2*	1'4*	—	—	0'2*	0'9*	0'2*	—	0'1*
3'0*	1'5*	—	—	—	1'2*	—	—	0'3*
3'6*	2'4*	0'2*	—	—	1'1*	—	—	0'4*
4'5*	—	—	—	—	—	—	—	—
*	2'2*	0'1*	0'1*	—	1'2*	—	—	0'5**
3'8*	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'2*	—	0'3**
—	—	0'1*	1'5*	1'0*	—	0'2*	8'9**	—
91'9	45'7	39'6	47'4	42'8	38'4	35'9	129'3	35'3

Marzec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	I. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
1	*	*	0'4*	—	—	Nie robiono spostrzeżeń.	0'05*	—	1'7*
2	—	—	—	—	—		—	—	—
3	7'4*	5'5*	2'5*	2'3*	*		0'90*	2'4*	—
4	5'3*	2'6*	1'0*	2'8*	*		0'45*	—	0'8*
5	—	—	0'5*	0'2≡*	—		0'35*	—	1'4*
6	*	*	0'6*	—	—		—	—	0'7*
7	*	—	—	0'2≡*	—		—	—	—
8	≡	—	—	—	—		≡	—	—
9	—	—	—	—	—		—	—	—
10	—	—	—	—	—		■	—	—
11	—	—	—	—	—		—	—	—
12	—	—	—	—	—		—	—	—
13	—	—	—	—	—		—	—	—
14	≡	—	—	—	—		—	—	—
15	—	—	—	≡	—		—	—	—
16	—	—	—	—	—		—	—	—
17	3'9⊙	⊙	0'9≡⊙	0'3⊙	—		0'60⊙	—	—
18	⊙	2'4⊙	—	—	—		0'90⊙	—	1'7≡
19	7'9⊙*	5'3⊙	4'3⊙	4'2*	*		3'20⊙*	—	0'8*
20	5'8⊙*	4'2⊙*	3'6⊙*	5'3≡*	1'2⊙*		3'95⊙*	8'6*	1'3*
21	4'0*	2'5*	4'9*	9'3*	1'1⊙*		1'10*	5'7*	5'4*
22	2'8*	4'4*	2'2*	2'5*	3'9*		0'75*	2'6*	7'6*
23	0'8*	1'6*	4'2*	0'9*	—		0'25*	—	1'5*
24	5'6⊙	2'6⊙	5'9⊙	1'5⊙*	1'1⊙		1'15⊙	—	0'7⊙
25	8'0⊙	8'6⊙	2'8⊙	4'5≡⊙	2'4⊙		3'40⊙	3'4⊙	2'3⊙
26	1'4⊙	1'3⊙	3'5⊙	0'5≡⊙	5'2⊙		7'60⊙	—	3'6⊙
27	1'6⊙	0'7⊙	1'1⊙	1'4≡*	3'6⊙		⊙	—	—
28	0'3⊙	—	—	—	3'9⊙		3'55⊙	—	—
29	5'4⊙	4'3⊙	4'6⊙	0'2⊙	0'7⊙		6'20⊙	—	—
30	0'4⊙	—	—	0'4⊙	—		⊙	—	1'5⊙
31	2'8⊙⊔	2'6⊙	5'3⊙⊔	0'6⊙	⊔		9'40⊔⊙	2'6⊙	—
Suma opadu	63'4	48'6	48'3	37'1	23'1		43'80	25'3	31'0

w millimetrach.

Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
—	0'6*	—	1'6*	—	—	—	1'3*	—
1'5*	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2'2*	1'8*	—	—	—	—	—	—
2'7*	—	2'0*	*	3'5*	9'50*	1'4*	*	—
6'0*	4'4*	*	6'8*	0'2*	—	3'2*	2'6*	—
—	—	1'6*	1'8*	—	—	—	—	—
—	—	1'2*	—	—	—	—	—	—
—	—	1'0*	1'0*	—	—	—	—	—
—	—	—	*	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
8'3*	—	—	—	—	—	0'3*	—	—
4'9*	1'70	0'5*	—	—	3'10	—	4'70*	—
—	—	0'40	1'60	—	—	6'60	—	—
—	4'80	5'40	0	4'20	—	2'70	—	—
—	4'80	2'40*	4'20*	5'10	3'10*	9'40	2'30*	—
—	1'5*	2'6*	1'8*	0'60	2'20*	8'2*	3'10*	—
—	3'7*	1'8*	3'2*	4'20	—	5'5*	*	—
—	—	—	*	0'10	5'10*	—	—	—
—	14'40	3'90	*	—	—	—	—	—
—	2'00	4'00	2'8*	0'30	13'20	4'90	3'80=	12'50
—	1'10	1'10	9'20	0'70	—	—	0'60	—
—	1'80	1'20	0	—	—	3'30	1'50Δ	—
—	5'40	2'1*	1'60	—	5'2*	0'60	4'00	—
—	—	1'50	—	1'60	0	5'20	—	—
3'20=	—	—	5'20	—	14'10	—	—	—
—	0'30	—	—	—	—	—	—	—
26'6	48'7	34'5	40'8	20'5	55'5	51'3	23'9	12'5

Marzec 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek	Ludwi- kówka	Dolina
1	—	*	—	—	—	2'1*	Nie robiono spostrzeżeń.	—
2	—	—	—	—	—	—		—
3	—	—	—	—	—	—		—
4	0'2*	3'4*	4'1*	—	3'7*	2'3*		2'0*
5	—	*	—	6'0*	—	1'8*		—
6	—	—	—	—	—	—		—
7	0'6*	8'3*≡	6'0*	—	4'9*≡	4'2*≡		2'0*
8	0'9*	1'9*	—	2'5*	—	6'4*		2'2*
9	—	—	—	—	—	0'8*		1'3*
10	—	—	—	—	—	—		—
11	—	—	—	—	—	—		—
12	—	—	—	—	—	—		—
13	—	—	—	—	—	—		—
14	—	—	—	—	—	—		—
15	—	—	—	—	—	—		—
16	—	—	—	—	—	—		—
17	2'1*	0'1⊙	1'6⊙*	—	—	—		—
18	—	—	—	1'6*	—	—		—
19	1'3*	0'9⊙	0'8⊙*	—	—	0'6*		—
20	1'4*	2'1⊙*	3'4⊙*	—	2'0*	1'0⊙*		0'5*
21	2'0*	0'5*	—	5'5*	*	1'4*		—
22	1'0*	3'3*	3'4*	—	1'0*	3'4*		4'0*
23	—	—	—	3'2*	—	0'7⊙*		—
24	2'5⊙	1'8⊙*	2'6*	—	—	0'9⊙*		2'7⊙
25	9'1⊙	16'1⊙	14'6*	2'9*	11'5⊙	1'8⊙*		6'0⊙
26	—	2'6⊙*	2'4⊙*	9'6⊙	—	1'2*≡*⊙		2'0⊙
27	*	2'0⊙	—	—	—	—		0'8⊙
28	1'3⊙	1'5⊙	—	—	—	1'0⊙		—
29	4'3⊙	5'3⊙	—	—	—	3'1⊙		0'2⊙
30	—	—	—	6'5⊙*	—	—		—
31	—	—	—	—	—	—		—
Suma opadu	26'7	49'8	38'9	37'8	23'1	32'7		23'7

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
0'2*	—	—	—	—	—	1'9*	—	*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1'4⊙	—	—	1'3⊙
*	2'0*	—	0'2*	—	—	—	—	0'1*
2'0*	—	—	—	—	—	0'2*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
⊙*	1'8*	2'1*	2'5*	1'5*	1'2⊙*	*	5'7⊙*	0'7*
4'2*	4'5*	1'5*	9'8*	8'5*	12'6*	3'4*	5'3*	5'3*
6'3*	4'4*	—	—	3'5*	15'9*	5'0*	7'5⊙*	0'3*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
⊙	—	—	—	—	—	0'2*	—	—
*	1'2*	—	0'2⊙	7'5*	6'9*	0'2*	21'5⊙*	1'7⊙*
1'9⊙	—	—	—	—	4'1⊙	*	0'4⊙*	—
⊙	4'9⊙	—	—	2'0	3'9⊙*	—	3'3⊙	2'0⊙*
4'5*⊙	3'5*	—	2'6*	1'0⊙	1'2⊙*	0'2*	0'4*	0'9⊙*
5'7*	0'8*	0'4*	1'0*	2'5*	1'3*	2'2*	2'4*	0'5*
1'2*	0'4*	—	1'5*	1'0*	2'4*	—	3'8*	1'3*
3'3*	2'0*	0'7*	—	3'0*	2'6*	0'2*	—	0'1*
4'5*	6'6⊙*	—	0'2⊙	5'8*	2'8⊙*	0'2*	5'5*⊙	7'2*⊙
5'1⊙	17'0⊙	2'0⊙	1'5⊙	8'0⊙	0'9⊙	0'2*	3'1⊙	14'9⊙*
16'0⊙*	2'9⊙	4'0⊙	—	4'0⊙	0'9⊙*	0'2⊙*	4'0⊙⊙	7'1*⊙Δ
0'9⊙⊙	5'5⊙	—	—	—	—	0'3⊙	0'8⊙	0'2⊙
0'4⊙	0'9⊙	—	—	1'0⊙	—	—	—	0'3⊙
0'7⊙	4'1⊙	—	—	—	2'4⊙	—	—	2'4⊙
7'0⊙*	—	—	—	—	—	—	1'6⊙⊙	—
—	—	—	0'1⊙	—	—	—	—	—
63'9	62'5	10'7	20'5	48'5	60'8	14'4	65'3	46'3

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	5·3☉	1·3☉	—	—
2	4·7☉	1·2☉	3·6≡☉	0·9≡☉	—	3·2☉	3·50☉	2·4☉
3	2·3☉	0·3☉	2·3≡☉	1·9≡☉	2·4☉	—	1·65☉	3·1☉
4	3·5☉*	2·2☉*	3·5≡☉	4·1*	2·9☉*	—	1·10≡☉*	1·6☉
5	—	0·2*	2·1*	0·4*	3·1☉*	8·2*	1·00*	—
6	—	—	—	—	—	1·1☉	—	—
7	8·5☉*	5·4☉	—	5·9☉	—	—	0·15☉	2·3☉
8	—	☉*	—	0·5≡☉*	—	2·6☉*	4·50☉	—
9	—	—	—	—	—	1·6☉	≡	—
10	—	—	—	—	—	—	≡	—
11	4·7☉	2·3☉	—	—	—	—	≡	—
12	0·4☉	1·7☉	3·9☉	3·9☉	3·4☉	—	4·30☉	1·8☉
13	1·5*	1·2*	—	0·3≡	*	*	0·05*	2·1*
14	—	—	—	≡	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	0·5☉	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2·5☉	0·4☉	—	—	—	—	—	—
19	0·6☉	1·9☉	—	0·4☉	2·6☉	☉	1·35☉	—
20	5·7☉	8·4☉	4·6☉	6·4≡☉	0·6☉	☉	1·15☉	3·7☉
21	—	0·2☉	—	0·3≡☉	2·6☉	6·8≡☉	1·85☉	—
22	—	—	—	—	—	≡	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0·7☉	0·2☉	—	—	—	—	—	—
25	—	0·3☉	—	—	—	—	—	—
26	—	—	3·3☉	0·4☉	—	☉	2·10☉	—
27	0·9☉	—	0·7☉	—	—	—	0·05☉	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	☉	0·15☉	—
Suma opadu	36·0	25·9	24·0	25·4	22·9	25·3	22·90	17·0

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rzo- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	6'3 [⊙]	1'1 [⊙]	—	—	—	11'7 [⊙]	6'2 [⊙]	—
2'2 [⊙]	2'2 [⊕]	0'6 [⊙]	2'9 [⊙]	7'3 [⊙]	—	—	4'4 [⊙] *	3'5 [⊙] *
—	2'1*	3'5 [⊙] *	—	2'4 [⊙]	—	2'2*	—	—
1'3*	—	—	3'0*	1'2 [⊙]	—	—	3'7*	2'1*
0'5*	—	—	—	0'8*	—	—	—	—
—	2'5 [⊙]	4'5 [⊙]	1'8 [⊙]	0'7 [⊙]	1'4 [⊙]	—	—	—
1'2 [⊙]	1'2*	—	—	—	—	—	2'1 [⊙] *	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'3 [⊙]	—	6'4 [⊙]	1'0 [⊙]	—	—	—	—	—
0'1*	0'1*	0'6*	—	1'3 [⊙] *	2'4 [⊙]	1'0 [⊙]	1'8 [⊙]	3'3 [⊙]
—	—	—	—	*	—	—	0'7*	*
—	—	—	—	—	—	—	—	1'1*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'2 [⊙]	5'8 [⊙]	2'1 [⊙]	1'2 [⊙]	—	—	1'1 [⊙]	—	—
1'7 [⊙]	—	1'2 [⊙]	1'0 [⊙]	—	—	—	1'3 [⊙]	—
0'3 [⊙]	2'9 [⊕]	—	—	—	0'8 [⊙]	—	—	2'7 [⊙]
—	—	2'2 [⊙]	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0'5 [⊙]
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'1 [⊙]	—	0'4 [⊙]	0'6 [⊙] Δ
10'8	23'2	22'2	10'9	13'7	4'7	16'0	20'6	13'8

Kwiecień 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sanbor	Pod- mana- sterek	Ludwi- kówka	Dolina
1	—	0'4≡*	—	—	—	—	—	2'0⊙
2	4 9⊙	12'8≡⊙	14'2⊙	—	—	13'1≡⊙	—	2'7⊙
3	0'6⊙	6'3⊙*	4'3⊙	9'0⊙	0'8⊙	4'6⊙*	—	—
4	0'2*	1'1⊙*	1'1⊙*	—	3'2⊙*	1'6*	—	2'0*
5	*	0'1*	—	2'0*	*	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	4'0⊙
8	3'4⊙	3'4⊙*	2'5⊙*	—	2'0⊙	2'3⊙	—	11'0*
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	⊙	—	—	—	—	—	—
12	0'2⊙	1'8⊙	—	—	1'5⊙	1'8⊙	—	—
13	0'1*	0'6⊙	—	—	—	1'0*	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	1'0⊙	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0'2⊙	2'9⊙	3'4⊙	—	1'0⊙	0'1⊙	—	—
22	1'1⊙	—	—	—	1'0⊙	0'2⊙	—	—
23	—	1'2⊙	—	—	4'2⊙	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	3'5⊙	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	0'7⊙	—	—	1'3⊙	0'1⊙	4'2⊙	3'0⊙
Suma opadu	10'7	31'3	25'5	12'0	15'0	24'8	7'7	24'7

Maj 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	0'7☉	—	1'2☉	—	0'5☉	—	—	—
2	☉	—	—	—	—	2'6	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	☉	0'5☉	—	0'5☉	—	0'55☉	4'3☉
8	☉	☉	0'9☉	—	0'6☉	—	☉	—
9	☉	0'2☉	0'3☉	0'2☉	☉	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	0'2☉	—	—	☉	—
12	—	☉R	—	—	—	—	—	—
13	0'3☉	1'7☉R	1'6☉	0'3☉	—	—	4'8☉☉R	—
14	2'4☉R	9'4☉	1'4☉	5'9☉Δ	5'7☉	☉	—	—
15	8'7☉R	7'4☉	1'7☉	1'3☉=	—	☉	0'50☉=	5'6☉
16	11'7☉	20'9☉	9'0☉	11'8☉=☉	8'2☉	☉	2'4☉	8'6☉
17	1'9☉=	1'4☉	1'4☉	2'2☉=	2'0☉	28'2☉	0'45☉	—
18	—	0'1☉	—	—	—	4'1☉	7'10☉	9'3☉
19	0'5☉	0'5☉	2'9☉	1'6☉	—	3'5☉	0'65☉	—
20	4'9ΔR•	1'0☉	3'0☉	0'3☉	4'2☉	3'4☉	—	22'5☉
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	7'5R	0'5☉	11'1R☉	11'1☉RΔ	2'6☉	3'3☉	1'65☉R	4'2☉
23	—	0'2☉	—	1'8☉	—	2'7☉	—	—
24	—	0'3☉	—	—	—	6'0☉	—	4'3☉
25	2'4☉	1'1☉	—	0'2☉	☉	—	☉R	5'6☉
26	0'2☉	29'2☉R	11'5☉R	5'5☉	—	—	1'10☉R	—
27	—	—	—	—	—	2'0☉	—	1'3☉
28	☉	0'2☉	—	2'6☉	—	—	—	—
29	—	—	—	☉	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	41'2	74'1	46'5	45'0	24'3	55'8	19'20	65'7

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Ja- rosław
—	—	—	—	⊙	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	⊙	2'5⊙	—	—	—
0'5⊙	0'2⊙	0'3⊙	1'0⊙	1'2⊙	—	—	—	5'0Δ⊙
0'2⊙	—	0'1⊙	⊙	—	—	0'3⊙	—	⊙
0'3⊙	—	—	⊙	—	—	0'3⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	⊙	—	—	—	—	0'4⊙⊙
8'4⊙	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'4⊙	⊙	—	0'4⊙	1'5⊙	—	—
—	4'7⊙	—	2'8⊙	0'3⊙	—	—	—	1'0⊙
—	0'9⊙	0'3⊙	⊙⊙	1'6⊙	—	—	—	—
—	0'8⊙	6'4⊙	0'4⊙⊙	—	6'8⊙	8'5⊙⊙	—	—
5'6⊙	7'9⊙	4'2⊙	8'0⊙	⊙	—	14'3⊙	—	3'1⊙
2'7⊙	6'5⊙	8'4⊙	8'8⊙	0'5⊙	18'2⊙	6'3⊙	—	2'9⊙
2'5⊙	11'8⊙	4'4⊙	0'9⊙	1'2⊙	0'2⊙	3'5⊙	—	—
3'2⊙	5'4⊙	5'1⊙	0'4⊙	3'4⊙	4'1⊙	—	—	4'1⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'3⊙	3'2⊙	—	—	4'1⊙	—	—	2'0⊙	—
3'6⊙	3'3⊙	2'9⊙	8'3⊙⊙	0'2⊙	0'5⊙	—	13'6⊙	3'7⊙
0'3⊙	5'8⊙	—	1'3⊙	⊙	46'9⊙	4'6⊙	11'4⊙	3'1⊙⊙
2'8⊙	3'6⊙	—	—	5'8⊙	—	—	—	5'3⊙
—	—	1'6⊙	⊙	⊙	—	12'2⊙	—	3'6⊙
—	3'9⊙⊙	6'0⊙	19'5⊙Δ	⊙	11'6⊙	—	7'1⊙	6'7⊙
6'4⊙	19'4⊙	—	—	7'6⊙	—	7'5⊙	8'0⊙	—
—	—	4'0⊙	⊙	⊙	1'9⊙	—	—	0'7⊙
7'6⊙	3'0⊙	—	—	2'7⊙	—	2'2⊙	—	7'3⊙
2'7⊙	0'7⊙	—	—	0'8⊙	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
49'1	81'1	44'1	51'4	29'4	93'1	61'2	42'1	46'9

Maj 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek	Ludwi- kówka	Dolina
1	—	—	—	—	—	—	Nie robiono sprostowań.	—
2	—	—	—	—	—	—		—
3	—	—	—	—	—	—		—
4	—	—	—	—	0'2☉	0'9☉		0'2☉
5	—	☉	—	—	0'2☉	0'1☉		—
6	4'0☉	2'4☉	0'2☉Δ	—	1'1☉	2'6☉☐		7'7☉
7	—	☉	—	4'0☉	0'7☉	☉		—
8	—	—	—	0'2☉	☉	—		—
9	—	—	—	—	—	—		—
10	—	—	—	—	—	—		4'0☉
11	1'5☉	—	—	—	—	—		—
12	—	—	—	1'0☉	—	—		—
13	—	0'4☉	1'1☉	—	—	1'0☉		—
14	1'0☉	—	—	—	—	3'8☉Δ		1'0☉
15	0'3☉	—	—	8'3☉	—	—		—
16	0'1☉	☉	1'0☉	0'5☉	☉	0'1☉		2'0☉
17	0'7☉	0'2☉	0'2☉	—	1'5☉	0'8☉☐		0'5☉
18	3'0☉	25'2☉☐	21'1☉☐	—	—	10'8☉☐		14'0☉
19	—	—	—	9'0☉	—	—		—
20	4'0☉☉	4'2☉	1'9☉	1'5☉	4'1☉	4'8☉		0'5☉
21	—	—	—	8'9☉☉	—	1'6☉		12'5☉
22	3'6☉	4'6☉	6'2☉	—	3'8☉	2'8☉		5'0☉
23	4'0☉	25'4☉☐	27'3☉☐	7'5☉	10'1☉	31'8☉☐		61'0☉
24	—	9'5☉	0'7☉	22'8☉	3'2☉	3'5☉☉		5'0☉
25	1'0☉	5'3☉	7'5☉	0'4☉	6'7☉	9'4☉		8'0☉
26	1'8☉	4'2☉	4'9☉	11'0☉	2'9☉	4'2☉		14'0☉
27	—	0'5☉	—	10'1☉	—	0'8☉		8'0☉
28	3'0☉	1'1☉	3'3☉☐	1'0☉	3'5☉	12'0☉☐		18'0☉
29	2'5☉Δ	5'3☉Δ	☐	3'5☉	0'2☉	4'0☉☉Δ		7'0☉
30	—	—	—	1'6☉☉	—	—		—
31	—	—	—	—	—	—		—
Suma opadu	30'5	88'3	75'4	91'3	38'2	95'0		168'4

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
—	—	—	—	—	—	0'8⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
⊙Δ	1'1⊙	—	0'7⊙	1'3⊙	—	⊙	0'2⊙⊠	1'4⊙⊠
4'7⊙	⊙	—	4'4⊙	—	14'6⊙	6'5⊙	15'6⊙	⊙
0'4⊙	0'9⊙	9'8⊙	8'4⊙	2'1⊙	0'9⊙	3'9⊙=⊙Δ	8'2⊙	11'5⊙Δ
2'8⊙	5'0⊙	—	0'3⊙	2'4⊙	0'8⊙	1'2⊙	0'8⊙	1'1⊙
4'5⊙	0'9⊙	—	2'4⊙Δ	2'0⊙	—	2'4⊙	1'6⊙	⊙
—	—	—	—	—	—	5'0⊙	—	—
—	—	—	0'4⊙	1'0⊙	—	—	0'2⊙	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1'1⊙≤	1'0⊠	—	1'4⊙
—	—	—	—	—	—	0'8⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	⊠	3'0⊙	5'4⊙	—	—	0'6⊙	—
2'2⊙	1'0⊙⊠	—	—	—	—	0'3⊙	1'3⊙	—
0'3⊙	0'6⊙⊠	—	—	—	—	—	0'2⊙	⊙⊠
—	—	—	2'8⊙	—	—	—	—	—
0'9⊙	17'6⊙Δ⊠	9'3⊙	8'0⊙⊠	30'0⊙	32'9⊙≤	0'2⊙⊠Δ	5'6⊙	14'5⊙⊠
12'7⊙	3'6⊙	—	—	—	0'9⊙	11'9⊙	0'8⊙	—
0'3⊙	2'3⊙	—	—	—	0'8⊙	—	0'2⊙	⊙
—	—	1'0⊙	0'2⊙	2'4⊙	—	1'0⊙	1'2⊙	—
1'9⊙=⊙	2'6⊙	17'0⊙⊠	1'9⊙	1'5⊙	1'4⊙	1'0⊙	13'4⊙⊠Δ	4'0⊙
⊙	13'4⊙	13'0⊙	17'1⊙	18'9⊙	1'5⊙	6'6⊙	21'6⊙	8'5⊙
4'2⊙	10'8⊙	—	7'1⊙	0'3⊙	0'6⊙	11'0⊙	0'8⊙	0'1⊙
⊙	0'3⊙	—	0'9⊙	3'3⊙	—	7'8⊙	0'9⊙	0'6⊙
0'6⊙	0'8⊙	0'2⊙	3'8⊙	3'5⊙	0'9⊙	0'4⊙	2'6⊙	⊙
—	—	—	6'6⊙	—	—	4'0⊙	0'2⊙	—
⊙	5'7⊙	7'3⊙	11'4⊙	4'1⊙	6'2⊙	9'9⊙=⊙	5'7⊙	⊙
6'0⊙	—	—	3'5⊙	—	—	4'1⊙	0'5⊙	⊙
—	—	—	—	—	—	3'5⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
41'5	66'6	57'6	82'9	78'2	62'6	83'3	82'2	43'1

Ilość opadu

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	7°00	5°00	—	2°60	—	—	—	—
3	22 8°00RΔ	11°60	20°00	16°10R	1°50	1°40	19°50R	8°20
4	—	0°40	—	1°00	8°00	—	1°65	2°30
5	—	—	3°00	—	—	4°00	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	19°60R	2°70	4°00R	14°90	—	—	—	—
11	11°40R	1°70	1°20	—	0°50	3°50	2°85R	—
12	11°8R	35°00	49°50R	45°10	5°70	—	0°20	40°30R
13	3°40	4°30	1°50	5°70	16°40	41°00	19°70	7°50
14	—	—	—	—	—	11°20	—	—
15	0°60	—	—	—	—	—	—	—
16	18°70	16°40	18°80	19°20	—	—	16°40	35°40
17	—	—	—	1°40	31°50	37°00	29°65	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0°50R	5°70	—	13°30R	—	—	—	—
22	8°70	1°40	—	—	—	—	0°45R	—
23	—	0°90	8°50R	1°30	11°30	33°30	2°10R	—
24	1°90	1°50	—	0°40	2°70	—	0°25	—
25	11°70	4°00	8°00	3°40	1°00	30°00	0°75	—
26	15°00	17°50	9°50	22°50	11°70	1°00	10°05	25°50
27	2°80	2°50	1°70	1°50	7°20	10°00	0°70	8°70
28	2°30R	10°50R	1°30	4°00R	—	5°50R	1°95R	—
29	—	—	—	—	—	8°40	—	—
30	1°30R	1°90R	5°00R	1°60R	—	—	0°30R	5°40R
Suma opadu	139°5	122°0	132°0	154°0	97°5	186°3	88°95	133°3

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1'30R
4'60	0'70	9'40	3'40R	—	16'80R	5'80R	—	14'90
2'30	3'20	2'30	3'20	2'30	—	2'00	6'50	3'80
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'50	1'20	—	—	—	—	—	5'30	12'80RΔ
—	—	4'50	—	—	—	8'20	—	1'30
3'70	5'60	40'30	—	—	—	5'10	—	—
14'20	5'50	21'30	1'90	6'50	10'70	3'30	—	—
—	—	—	—	4'20	—	—	15'10	—
17'70	25'30	25'60	—	—	—	—	—	—
3'20	1'40	0'70	4'20	7'40	—	14'90	3'70	3'50
—	—	—	—	1'30	—	—	—	8'10
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
14'30	2'50R	1'20	—	—	15'90	12'50	—	1'40R
4'50	—	0'20	—	—	1'10<	5'60	9'20	2'10
16'40	23'10	0'10	—	5'70	—	—	—	4'30
—	0'20	1'80	—	—	—	—	—	—
0'70	0'80	5'80	2'60	3'40	2'60	20'60	5'50	8'40
1'20	0'70	4'70	2'80	—	7'80R	—	17'40R	2'10
0'80	2'70	—	—	9'80	—	—	—	1'50
—	R	1'70	0R	—	—	—	—	11'60R
85'1	72'9	119'6	15'1	40'6	54'9	78'0	62'7	77'1

Czerwiec 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Ludwi- kówka
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	2'3	—	—	—
3	1'10	12'7	8'40	—	6'1	4'8	—	—
4	—	0'8	0'9	9'3	—	1'6	—	10'2
5	—	—	—	4'2	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	3'8	3'10	3'50	—	—	5'0	—	—
11	0'3	0'3	—	9'0	—	0'7	—	—
12	4'0	12'5	11'0	2'5	7'1	36'2	—	1'4
13	1'3	0'5	0'5	10'4	—	2'5	—	6'8
14	—	—	—	4'0	—	0'4	—	11'6
15	—	—	—	0'3	—	—	—	—
16	4'3	5'5	4'5	—	0'9	1'4	—	—
17	4'3	11'2	6'3	3'0	9'2	12'1	8'4	—
18	0'5	0'5	25'1	7'6	2'8	6'3	1'2	17'5
19	—	—	0'6	5'2	5'8	1'0	0'2	1'9
20	—	—	—	—	—	—	—	3'5
21	—	0'1	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	4'5	2'10	9'9	—	—	11'0	—	—
24	4'1	6'2	12'5	16'8	2'0	8'7	2'5	6'3
25	0'7	1'1	0'1	10'0	5'9	—	0'3	37'3
26	4'10	0'6	1'6	—	0'2	4'5	4'5	6'1
27	2'3	1'2	2'0	11'6	5'5	1'0	1'3	3'3
28	3'7	10'0	6'0	—	5'8	7'0	2'8	3'5
29	1'3	0'2	—	6'5	5'9	2'4	2'7	6'6
30	—	0'3	—	—	—	—	—	5'0
Suma opadu	40'3	68'9	92'9	100'4	59'5	106'6	—	121'0

w millimetrach.

Dolina	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
—	—	—	—	—	4'50	—	—	—	—
5'00	—	—	3'90R	—	1'60	—	—	—	R
14'00	2'00<	15'80	5'00	11'40	5'00	23'50	—	5'30	1'80
13'00	30'7=	—	—	4'90	—	—	2'00	0'30	0
—	—	—	—	—	—	—	28'00	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	6'90
6'00Δ	0	0	R	3'60	—	—	0'40R	0'20	—
4'00	0'20	0	4'30	9'20	—	1'90<	0'70	—	—
2'00	0	14'30R	0'20	2'50	—	15'60R	0'30	5'30R	0'10R
6'00	3'1=	—	—	2'40	1'50	—	15'40R	1'70R	R
—	—	—	—	—	—	—	22'90	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'00Δ	—	—	—	4'30	—	—	—	3'60	—
14'00	1'1=	7'20	10'70	19'50	27'50	1'50	4'80	17'30	7'60
5'00	14'2=	26'00	27'60	27'20	43'00	8'40	6'00	37'40	42'20<
16'00	19'40	—	18'50R	6'00	16'50	16'50<Δ	26'50R	1'80RΔ	0'70=
—	0'30=	—	—	—	—	=	1'00	0'20	=
—	—	—	—	—	—	—	0'20	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1'80	=	—	—	—	0'90R	—	—
8'50	12'70	3'40	6'40	14'20	—	19'60R	0'70R	1'10R	3'00R
2'50	0'70	—	0'20	12'80	2'50	2'40	6'00R	14'30	10'60
1'20	0'20	2'50	0'40	4'50	16'60	1'20	12'20R	2'40	0
5'10	2'90	0'60	0'30	1'30	6'20	0'90	2'00	3'70	1'10
7'00	1'20R	5'50	0'20	0	5'50	3'60	1'30	1'50	2'80R
8'00	2'50	0'70	—	0'20	3'50	0'90	1'40R	1'20	0'80
—	—	0'90	—	4'00	—	—	1'00	0'20	—
120'3	91'2	78'7	77'7	128'0	133'9	96'0	133'7	107'5	77'6

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	I. Zako- pane	II. Zako- pane	Kra- ków
1	—	—	—	—	—	—	—	1'10
2	0'80	8'00	2'10	2'10	—	—	0'80	0'20
3	—	—	—	0'90	—	—	4'60	—
4	—	0'20	—	1'50	—	0'80	10'30	0'80
5	16'00	3'30	—	0'90	—	—	17'30	—
6	0'50	0'50	—	3'60	5'80	5'80	4'30	0'80
7	7'80	3'00	3'30	16'90	1'50	36'50	25'70	4'00
8	1'70	8'00	1'90	7'60	5'20	53'00	49'20	5'15
9	—	6'10	—	1'00	0'10	8'30	7'40	1'60
10	6'40	4'40	3'00	2'40	0'00	4'20	0'80	4'05
11	—	—	—	—	3'70	8'60	12'10	0'05
12	14'70	28'70	5'00	10'60	1'10	0'70	0'80	1'00
13	0'70	1'90	12'90	5'60	12'00	26'70	11'50	12'05
14	0'40	—	—	—	—	8'50	—	—
15	0'00	0'10	—	0'20	—	—	—	0'15
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	7'10	—	—	—	—
20	3'10	4'50	2'00	3'50	0'00	6'60	13'00	0'10
21	—	—	—	—	—	27'10	31'30	—
22	13'90	14'70	13'00	28'60	0'80	—	0'80	7'00
23	0'40	1'50	1'10	1'00	20'30	15'50	15'20	12'50
24	—	—	—	—	0'10	7'50	5'10	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	17'35
27	—	—	—	—	—	6'40	4'10	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	9'20	1'20	—	0'50	0'00	—	—	0'90
31	—	—	—	—	—	4'00	—	—
Suma opadu	65'6	86'1	44'3	94'0	44'0	219'4	211'1	68'80

w millimetrach.

Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
—	—	2'7	—	Nie robiono sprostowań.	1'3	3'5	—	—
—	⊠	—	⊙		—	1'1	14'5⊠	7'2<
—	24'5	10'9⊠	—		46'5	2'4	8'0	11'1
5'6	7'3	7'0=	5'3		6'3	4'6	<	—
—	11'4	11'1	—		10'8	—	—	2'2
4'6	—	—	6'2		—	—	14'6	20'1
17'3	11'7	10'4	23'2		16'4	—	15'9	13'9
23'7	41'5	24'3	—		94'6	—	6'4	5'7
—	6'3	3'4	—		⊙	—	3'9	3'8
3'1	2'2⊠	2'5⊠	0'5		⊙	—	—	—
—	5'5	5'6	—		—	—	2'1	—
4'2⊠	1'3	3'7=⊠	0'3⊠		—	—	3'1	—
33'5	10'2	10'4	10'4		2'4	—	16'0=	9'6
—	3'4	—	0'7		4'6	13'3	⊙	—
—	—	—	—		—	1'1	⊙	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	2'4⊠	1'5		—	—	—	14'2
—	6'7	0'4=	—		1'3	2'1	5'1⊠	—
21'6	—	1'4=	23'0⊠		⊙	—	—	7'7<
9'3	17'3⊠	18'8⊠	1'8		3'6	34'8⊠Δ	7'8⊠	—
8'7⊠	1'2	0'8	—		4'2	9'6⊠	30'2	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	0'9		—	<	—	—
—	—	0'7	—		1'5	—	16'4⊠	—
—	—	—	—		—	—	⊠	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	4'3		13'7	—	—	12'8
5'6	9'2⊠Δ	8'4⊠Δ	—		6'8	13'0⊠	—	—
137'2	159'7	124'9	78'1		214'0	85'5	144'0	108'3

Lipiec 1895 roku.

Dzień	Jaro- sław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno
1	—	—	0'1⊙	—	—	—	—	—
2	—	1'1⊙⊠	2'4⊙⊠	2'8⊙⊠	—	—	13'5⊙⊠	—
3	—	0'2⊙⊠	15'8⊙⊠	⊠	3'6⊙	4'2⊙	⊠	6'0⊙⊠
4	7'6⊙	3'7⊙⊠	30'2⊙⊠	8'3⊙⊠	⊠	⊙	11'5⊙⊠	5'1⊙
5	—	0'4⊙⊠	2'8⊙	2'1⊙	20'6⊙⊠	⊙	3'5⊙	1'6⊙
6	1'3⊙	4'2⊙⊠	36'5⊙	42'1⊙	0'5⊙	7'2⊙	53'2⊙⊠	11'8⊙
7	11'8⊙	4'2⊙⊠	53'1⊙	36'4⊙	22'0⊙	7'5⊙	22'4⊙⊠	20'8⊙
8	2'6⊙	3'4⊙⊠	32'3⊙	12'0⊙	3'5⊙	17'7⊙	18'6⊙⊠	—
9	—	0'5⊙⊠	0'2⊙	—	3'0⊙	—	0'2⊙	—
10	0'6⊙	1'4⊙	—	—	0'6⊙	—	—	0'1⊙
11	—	⊙⊠	⊙	—	—	—	—	—
12	1'8⊙	1'5⊙	—	—	⊙	—	2'5⊙⊠	0'1⊙
13	—	4'0⊙	7'8⊙	17'2⊙	6'4⊙	10'5⊙	21'5⊙	6'8⊙
14	3'3⊙	—	—	—	24'4⊙	—	—	—
15	6'4⊙	—	0'5⊙	0'5⊙	—	1'1⊙	0'6⊙	3'7⊙
16	—	1'7⊙	—	—	—	—	0'1⊙	—
17	—	⊠	—	—	2'0⊙⊠	—	—	—
18	—	⊙	—	—	—	—	—	—
19	—	⊙⊠	—	⊙	⊙	—	—	—
20	—	4'2⊙⊠⊠	7'3⊙⊠	13'2⊙⊠	—	10'6⊙⊠	5'5⊙⊠	2'4⊙
21	—	—	—	—	11'5⊙	—	—	—
22	—	3'4⊙	1'2⊙⊠	⊠	⊠	—	—	—
23	—	1'8⊙⊠	5'2⊙	2'1⊙	6'5⊙	2'2⊙	0'9⊙	⊙
24	—	—	—	—	⊙	0'6⊙	19'6⊙⊠	⊙
25	—	⊙	—	—	3'0⊙⊠	—	—	—
26	—	4'4⊙	2'3⊙	13'4⊙⊠	⊠	—	12'5⊙⊠	⊙
27	—	⊠	—	—	23'6⊙	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	⊙	—	—	—	—	—	—
30	29'6⊙	4'1⊙⊠⊠	5'0⊙⊠	4'3⊙⊠	—	6'2⊙⊠	0'9⊙⊠	⊙⊠
31	—	⊙	⊙	—	—	—	—	—
Suma opadu	65'0	44'2	202'7	154'4	131'2	67'8	187'0	58'4

w millimetrach.

Dolina	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
1'2	2'7	—	—	0'10	—	—	—	—	—
6'2	—	0'7	0'10	2'3	6'5	1'4	16'4	1'4	7'0
26'0	—	3'1	—	—	—	4'5	—	13'7	3'5
14'2	7'7	15'4	3'0	15'6	14'5	2'4	3'0	13'2	18'4
4'0	13'7	0'3	0'2	0'1	—	1'5	10'6	1'6	3'6
27'5	2'0	16'0	25'8	31'5	9'2	3'9	0'4	5'4	26'0
8'2	52'2	38'5	10'0	6'9	27'5	1'8	29'0	4'4	21'1
7'0	9'0	—	—	8'3	—	1'4	2'2	1'2	0'3
0'2	—	1'8	—	0'2	1'5	0'4	12'0	0'5	0'3
9'0	0'5	1'4	—	—	—	—	3'1	0'3	—
4'0	1'2	—	—	5'2	—	—	0'2	4'8	—
10'5	—	—	5'5	2'1	—	—	0'4	0'6	0'2
—	0'4	7'0	1'0	4'5	2'3	3'2	—	14'3	14'7
—	7'5	—	—	—	—	—	1'0	—	—
—	0'4	—	—	—	—	0'2	—	—	2'7
0'8	1'1	—	—	—	—	—	—	—	2'8
20'0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'4	—	—
—	—	—	—	2'8	—	—	1'0	—	—
—	—	11'5	1'5	16'0	8'5	0'1	21'5	5'7	5'9
—	6'8	—	—	—	—	—	13'0	—	—
—	—	0'7	—	—	—	3'4	—	—	—
14'0	7'5	0'5	2'2	15'4	—	—	4'7	1'6	1'0
4'0	1'2	0'6	3'1	8'4	9'5	—	7'2	17'6	5'7
—	—	—	0'2	—	—	—	9'4	2'0	—
3'0	3'1	0'5	—	—	0'5	1'2	—	2'4	12'8
—	0'7	—	—	—	—	—	22'4	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'6	—	—
6'5	—	0'4	0'2	0'6	—	0'3	—	—	19'9
—	1'0	—	—	—	—	—	3'0	10'3	—
166'3	119'0	98'7	52'8	120'0	80'0	25'7	161'6	150'0	145'9

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	I. Zako- pane	II. Zako- pane	Kra- ków
1	9'2 [⊙]	5'4 [⊙]	3'5 [⊙]	2'4 [⊕]	—	0'1 [⊙]	— [⊙]	5'07 [⊙]
2	—	0'1 [⊙]	—	—	3'7 [⊙]	4'9 [⊙]	5'7 [⊙]	—
3	5'8 [⊙]	3'2 [⊕]	—	0'6 [⊙]	—	2'6 [⊙]	1'7 [⊙]	—
4	5'2 [⊙]	6'3 [⊙]	—	7'5 [⊙]	0'1 [⊙]	2'0 [⊙]	1'3 [⊙]	19'6 [⊙]
5	32'5 [⊙]	21'4 [⊙]	8'2 [⊙]	30'1 [⊕]	23'9 [⊙]	8'0 [⊙]	5'1 [⊙]	24'35 [⊙]
6	0'4 [⊙]	—	—	—	46'7 [⊙]	36'4 [⊙]	—	18'80 [⊙]
7	—	0'6 [⊙]	—	0'8 [⊙]	—	—	—	0'45 [⊙]
8	—	0'2 [⊙]	—	0'3 [⊕]	—	—	3'3 [⊙]	0'35 [⊕]
9	—	—	—	0'6 [⊕]	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	3'0 [⊙]	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	12'7 [⊙]	9'6 [⊙]	—	3'7 [⊙]	—	—	—	—
13	7'5 [⊙]	18'8 [⊙]	19'5 [⊙]	1'8 [⊕]	7'1 [⊙]	—	—	8'80 [⊙]
14	—	8'1 [⊙]	11'7 [⊙]	19'1 [⊕]	1'7 [⊙]	2'7 [⊙]	—	1'25 [⊙]
15	19'8 [⊙]	10'8 [⊙]	31'2 [⊙]	28'3 [⊕]	10'8 [⊙]	6'5 [⊙]	—	4'85 [⊙]
16	4'3 [⊙]	3'1 [⊙]	—	2'0 [⊕]	0'8 [⊙]	20'6 [⊙]	—	0'55 [⊙]
17	0'4 [⊙]	2'2 [⊙]	—	1'1 [⊕]	0'4 [⊙]	2'6 [⊙]	—	0'20 [⊙]
18	—	—	—	—	—	2'6 [⊙]	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	potem nie zapisywano.		
22	—	—	—	—	—			
23	—	—	—	—	—			
24	—	—	—	—	—			
25	11'8 [⊙]	9'8 [⊙]	63'5 [⊙]	1'6 [⊙]	33'8 [⊙]			
26	—	—	—	—	—	22'6 [⊙]	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0'4 [⊙]	0'7 [⊙]	—	1'7 [⊙]	—	—	—	—
29	—	—	26'0 [⊙]	—	—	0'2 [⊙]	—	—
30	—	—	11'6 [⊙]	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	100'0	100'3	175'2	101'6	129'0	(54'0)	77'9	166'07

w millimetrach.

Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
—	1'8⊙	3'1⊙	13'0⊙	Nie robiono spostrzeżeń.	4'3⊙	—	13'5⊙K	6'2⊙
—	0'2⊙	0'1⊙	—		13'4⊙	20'0⊙K	7'6⊙	3'1⊙
—	0'5⊙	—	0'1⊙		—	—	4'2⊙	—
—	16'2⊙	1'8⊙K	23'7⊙K		K	—	8'7⊙	18'7⊙
28'5⊙	—	26'7⊙	21'4⊙		4'6⊙	2'1⊙K	42'4⊙	35'9⊙
3'5⊙	—	0'1⊙	2'4⊙		18'4⊙	28'3⊙	7'1⊙	—
—	3'2⊙	1'5⊙	2'8⊙		—	1'5⊙	2'2⊙	4'8⊙
—	—	9'2⊙	1'3⊙		1'6⊙	—	16'7⊙	19'9⊙
—	—	—	—		12'7⊙	3'8⊙	18'9⊙	—
—	—	—	—		2'3⊙	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	4'2⊙	3'2⊙	—		—	—	5'3⊙=	3'3⊙
3'2⊙	3'7⊙	10'4⊙	1'0⊙		4'3⊙	4'2⊙K	7'4⊙	4'5⊙
7'5⊙	12'3⊙	11'2⊙	3'4⊙		11'5⊙	9'2⊙	4'2⊙	8'1⊙
—	7'2⊙	2'9⊙	7'2⊙		2'5⊙	6'8⊙	—	12'7⊙
—	5'3⊙	1'2⊙	0'6⊙		1'7⊙	6'4⊙	—	—
—	—	—	—		0'5⊙	—	—	—
—	1'7⊙	1'8⊙	16'2⊙		—	—	—	—
—	—	0'1⊙	7'0⊙		7'8⊙	4'2⊙	9'1⊙	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	1'4⊙		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
16'5⊙K	7'2⊙	—	10'6⊙K		—	—	—	—
—	—	0'3⊙	—		⊙	—	—	3'2⊙
—	—	—	—		—	—	—	—
—	8'7⊙	4'3⊙K	—		—	—	—	—
—	—	—	—		⊙	2'0⊙K	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
—	—	—	—		—	—	—	—
59'2	72'2	77'9	113'0		85'6	88'5	147'3	120'4

Sierpień 1895 roku.

Dzień	Ja- rosław	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Dolina
1	11'4	1'0	5'3	11'4	—	6'1	<	⊙	—
2	⊙	1'1	1'5	1'1	—	0'7	1'4	⊙	15'0
3	—	—	—	0'5	0'8	0'2	1'6	⊙	17'0
4	12'3	0'5	1'8	0'4	1'2	⊙	1'0	⊙	4'0
5	1'6	4'1	26'0	24'3	21'7	9'1	28'1	10'0	12'0
6	15'4	3'1	16'0	0'2	7'0	6'0	10'5	⊙	—
7	2'7	1'2	1'1	—	0'3	—	—	—	—
8	10'5	4'2	14'8	17'0	28'0	9'8	29'0	9'0	15'5
9	—	3'1	8'0	3'7	—	2'8	2'8	⊙	19'5
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	31'7	⊙	0'3	—	—	—	⊙	⊙	—
14	7'0	4'0	15'7	4'7	—	4'3	7'5	16'0	14'0
15	5'3	4'0	3'2	2'7	5'4	3'5	2'5	4'5	5'0
16	1'4	4'1	0'8	1'1	5'0	3'7	2'2	2'0	4'0
17	—	1'5	1'7	0'3	4'5	1'7	3'4	0'5	3'0
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	0'5	—	—	—	—	—	7'0
20	—	1'6	⊙	—	2'8	⊙	⊙	3'0	0'3
21	—	4'1	—	—	1'5	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	5'6	⊙	12'5	—	—	—	—	⊙	—
26	—	⊙	0'4	—	—	⊙	0'1	—	—
27	—	—	—	—	1'5	—	—	—	—
28	—	2'3	1'9	1'3	—	—	1'3	⊙	3'0
29	—	—	—	—	1'0	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	5'0
Suma opadu	104'9	40'0	111'5	68'7	80'7	47'9	91'4	45'0	124'3

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
≡⊙	0'2⊙	≡∠	—	—	—	—	—	—
0'5⊙	1'8⊙	8'5⊙⊔	12'0⊙⊔	23'8⊙	11'5⊙	—	8'5⊙⊔	12'3⊙
4'5⊙	1'4⊙	—	1'6⊙	—	0'9⊙	9'8⊙	0'3≡⊙	0'1⊙
0'3⊙	0'6⊙	13'4⊙⊔	0'6⊙⊔	8'9⊙	11'8⊙⊔Δ	2'0⊙⊔	0'2⊙	≡∠
1'7⊙⊔Δ	11'5⊙	⊔	—	—	10'6⊙∠Δ	1'0⊙	8'4⊙⊔	19'8⊙∠⊔
27'8⊙	20'4⊙	0'8⊙	—	—	6'4⊙	1'1⊙	3'4⊙	3'6⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
≡⊙	2'0⊙	9'3⊙⊔	21'6⊙	15'2⊙	1'9⊙	—	36'4⊙⊔	15'2⊙
12'8⊙	0'7⊙	2'0⊙	1'2⊙	—	1'2⊙	22'7≡⊙	5'3⊙	5'6⊙
≡	—	—	—	—	≡	0'2≡⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
●	0'8⊙	—	3'5⊙⊔	0'6⊙	0'2⊙	—	0'4⊙	≡
≡⊙	4'2⊙	1'0⊙⊔	5'3⊙	15'0⊙	1'2⊙	7'5⊙⊔	3'1⊙	1'9⊙
6'0⊙	5'9⊙	0'3⊙	0'6⊙	5'3⊙	0'9⊙	10'0⊙	0'6⊙	4'0⊙
4'3⊙	1'2⊙	—	0'4⊙	4'3⊙	1'8⊙	0'2⊙	1'2⊙	0'6⊙
3'6⊙	—	—	0'2⊙	—	—	0'1⊙	0'3⊙	0'3⊙
0'6⊙	—	—	—	—	—	0'6⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
≡⊙⊔	7'5⊙	—	3'0⊙⊔	2'0⊙	4'4⊙⊔	⊙⊔	1'3⊙⊔	≡
10'7≡⊙	—	—	—	—	—	0'8⊙	—	≡
≡	—	—	—	—	—	—	—	≡
≡	—	—	—	—	—	3'7⊙	≡	≡
—	—	—	—	—	—	—	≡	≡
∠	—	—	0'1⊙	—	—	—	≡	≡
0'3⊙	—	—	—	—	—	1'1⊙	—	—
≡	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2'0⊙	—	—	—	—	—	≡	≡
2'0⊙	—	—	—	—	—	—	—	—
0'3⊙	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2'0⊙⊔	0'6⊙	0'9⊙	—	—	—	—
75'4	60'2	37'3	50'7	76'0	52'8	60'8	69'4	63'4

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	1'7	—	—	—	—	—	—	—
8	0'9	4'1	6'5	9'9	2'0	—	0'80	—
9	—	—	—	—	0'1	6'8	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	6'3	7'4	4'8	7'9	—	—	4'35	7'3
13	10'6	0'8	1'9	0'4	5'7	—	2'45	—
14	7'3	11'6	2'8	4'5	1'2	4'6	1'40	—
15	17'0	14'1	11'8	12'9	9'1	3'8	0'90	4'6
16	12'0	16'4	3'9	13'1	—	15'0	1'65	4'7
17	14'7	18'9	5'7	23'1	3'7	15'8	6'40	12'5
18	2'5	—	1'3	2'4	15'4	14'4	12'35	9'4
19	—	—	—	—	0'2	1'0	—	—
20	0'4	—	0'8	0'3	0'5	—	1'15	—
21	2'2	5'9	2'5	5'4	0'2	—	0'25	—
22	—	—	—	—	2'2	—	0'20	—
23	—	—	—	—	—	—	0'06	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	0'08	—
26	—	—	—	—	—	—	0'10	—
27	—	—	—	—	—	—	0'10	—
28	—	—	—	—	—	—	0'12	—
29	—	—	—	—	—	—	0'05	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	75'6	79'2	42'0	79'9	40'3	61'4	32'41	38'5

Wrzesień 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Dolina
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	1'0	—	—	—	—	0'6	—	—
9	0'4	—	—	3'5	—	—	—	—
10	—	—	—	0'5	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2'3	2'4	3'0	—	2'3	1'0	3'0	—
13	3'1	0'5	2'7	1'2	4'0	2'1	6'0	3'5
14	—	—	—	3'2	—	—	—	1'5
15	4'0	8'0	5'1	0'4	2'4	6'2	6'6	11'5
16	4'2	0'6	2'0	10'0	4'5	4'8	0'8	12'7
17	4'4	2'5	4'8	6'4	3'3	1'2	2'6	8'8
18	2'6	3'5	3'2	9'5	—	6'0	1'5	2'0
19	—	—	—	8'5	—	—	—	—
20	2'4	3'3	8'1	5'4	6'1	6'0	—	10'0
21	4'1	1'0	1'5	—	2'0	3'0	4'5	4'0
22	—	0'3	—	5'0	—	—	—	4'0
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	28'5	22'1	30'4	53'6	24'6	30'9	25'0	58'0

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
—	—	—	—	—	—	0'9●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	≡	—	—	—	—	—	≡
—	—	≡	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	≡	—
—	—	—	—	—	—	—	≡	—
≡	—	—	1'0●K	—	—	—	—	≡
●	1'9●	—	—	—	0'9●	15'0●K	—	0'8●
1'4●	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	1'1●	—	—	—	0'1●	—	—	0'3●
1'5●	1'8●	7'8●	6'1●	—	0'3●	—	12'8●	4'4≡●
2'9●	—	—	16'7●	5'7●	—	9'3≡●	11'4●	1'5●
0'4●	4'5●	0'6●	7'6●	13'3●	10'9●	17'7●	10'8●	11'2●
3'9●	1'4●	0'2●	3'5●	12'7●	10'6●	13'0●	3'6●	4'9●
1'5●	3'0●	—	1'6●	16'8●	1'4●	1'0●	1'8●	0'5●
5'2●	—	0'1●	1'0●	—	0'9●	0'3●	3'4●	2'1●
1'5●	—	—	—	—	—	0'2●	—	—
3'1●	1'1●	0'2●	6'5●	—	0'8●	—	3'2●	6'2●K
0'3●	0'6●	1'1●	2'9●	—	—	1'6●	0'8●	0'3●Δ
0'5●	—	0'2●	0'6●	—	—	3'5●	1'2●	1'2●
—	—	—	—	—	—	0'2●	—	≡
—	—	—	—	—	—	—	—	—
≡	—	—	—	—	—	—	—	≡
≡	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	—	—	≡	≡
≡	—	—	—	—	≡	—	≡	≡
—	—	—	—	—	—	—	≡	0'1≡
≡	—	≡	—	≡	—	—	≡	0'1≡
22'2	15'4	10'2	47'6	48'5	25'9	62'2	49'0	33'6

Październik 1895 roku.

Dzień	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Za-woja	Czer-ni-chów	II. Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia
1	—	—	—	—	—	—	0'20	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	20'8	15'5	7'9	19'1	—	—	11'70	—
4	9'5	7'5	2'8	4'1	—	29'9	7'40	15'3
5	7'10	2'6	1'3	3'4	17'7	—	0'54	11'5
6	0'3	—	—	0'4	—	—	—	—
7	—	0'2	—	—	—	2'4	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	5'3	—	—
10	3'3	6'1	2'0	4'5	—	—	4'15	—
11	1'2	1'3	—	1'2	3'1	—	0'55	—
12	5'1	2'9	4'6	7'2	1'0	0'8	0'25	7'6
13	10'7	11'0	5'8	22'1	4'5	2'0	2'70	—
14	0'7	0'2	—	0'5	—	16'0	0'75	3'2
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	9'8	4'4*	7'7	8'2*	—	—	7'10	6'3
17	4'7*	7'7*	1'4*	10'6*	8'3	*	—	—
18	1'3	1'7	—	4'9*	—	10'3*	2'00	3'1
19	—	—	—	0'3	—	—	—	—
20	—	—	—	0'4	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	3'4*	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	0'05	—
24	10'1	5'4	6'5	7'4	—	—	4'50	—
25	1'9*	1'9*	4'9*	2'3	5'7*	17'4	10'75*	22'6
26	5'0	0'5	—	0'9	—	2'0	—	—
27	14'0	21'0	10'0	16'5*	5'4	1'7	16'80	13'5
28	8'5*	10'4*	6'9*	9'5*	2'7*	13'0*	10'00*	17'6*
29	—	—	—	—	—	8'5*	—	—
30	5'1	5'1	3'3	2'5	—	—	3'95	3'2
31	—	—	—	—	24'3	1'9*	—	—
Suma opadu	119'1	105'4	65'1	96'6	72'7	114'6	83'39	103'9

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Ja- rosław
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	8'7	8'8	—	—	—	3'7	6'8
22'1	22'5	2'3	1'2	12'8	1'5	3'5	—	—
—	—	0'9	2'4	0'5	2'0	—	2'5	5'6
2'3	1'1	—	—	2'3	1'5	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'5	●	—	—	—	—	—
2'6	2'4	—	—	0'3	—	2'1	1'1	—
1'5	0'7	—	●	10'4	—	9'6	—	7'8
9'8	2'2	3'9	3'2	2'4	1'5	6'5	9'2	11'6
6'3	22'0	—	2'0	3'6	1'8	8'4	16'3	—
—	0'7	—	—	2'7	2'6	—	—	4'5
—	—	2'9	5'2	—	—	5'2	6'9	21'4
0'4*	8'1*	1'2	6'0*	2'5	1'6	16'8*	2'7*	—
8'2*	4'9*	—	4'8	4'2	0'3	—	1'3	1'0
3'4	2'6	—	—	—	—	—	1'0	2'1
—	0'3	—	—	—	—	—	5'1	6'1
1'7	2'7	—	—	0'8	1'6	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	3'3
—	0'5	—	—	—	—	—	6'2	—
7'2	—	10'5	0'5	—	—	—	8'3	4'3
8'1	5'0	4'7*	6'8	2'4	11'5	22'1	11'7	17'6
0'6	6'1	—	—	7'6	5'5	26'3	20'6	—
8'3	1'1	15'4	28'0	4'5	0'7	31'5	3'4	18'6
4'7	18'5*	11'3*	17'6*	2'8	15'2	8'6	—	—
—	6'0	—	9'0	1'5	8'3	—	—	65'0
0'4	—	0'4	—	—	0'2	6'9*	15'9	31'3
—	3'9*	—	—	5'5	3'2	5'8*	6'2*	—
87'6	111'3	72'7	95'5	66'8	59'0	153'3	122'1	207'0

Październik 1895 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek	Ko- marno	Dolina
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4'0	3'5	1'9	—	1'3	2'6	2'9	2'0Δ
4	—	—	—	5'0	—	—	—	—
5	3'5	5'9	4'4	—	—	5'5	1'5	6'0
6	—	—	—	3'6	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	2'3	—	—	—
11	2'0	24'2	13'1	0'6	6'3	6'3	—	11'0Δ
12	2'4	1'3	2'0	5'0	1'2	0'3	8'0	2'0
13	4'1	4'3	1'0	1'5	0'7	2'2	6'0	3'0
14	—	0'3	1'2	7'8	—	0'9	1'5	5'0
15	—	—	—	1'5	1'0	—	—	—
16	3'5	2'2	4'9	—	2'7	12'4	0'3	2'5
17	—	—	—	9'9*	—	0'4	—	3'0
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	2'0Δ
20	1'0	4'1	1'0	—	1'5	2'4	—	—
21	—	0'2	0'2	—	—	0'5	2'0	—
22	0'3	0'3	1'3	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	4'1	4'5	4'1	4'5	2'0	0'7	6'0	—
25	4'0	7'5	7'2	14'5	6'2	6'2	4'0	8'0
26	1'0	0'5	1'5	—	1'1	0'8	—	4'0
27	4'1	35'4	37'5	42'5	6'3	45'0	34'5	31'0
28	4'0	11'3	11'6	10'5	6'4	9'2	4'5	24'0
29	—	—	—	6'8	—	—	—	4'0
30	4'1	3'7	5'4	—	5'0	8'0	3'4	8'0
31	7'0*	10'1*	11'3*	—	10'3*	16'2*	10'0*	6'0*
Suma opadu	49'1	119'3	109'6	113'7	54'3	119'6	84'6	121'5

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1'8	—	—	—	—	—	—	—
4'0	3'6	—	—	—	3'6	—	0'6	0'9
0'5	1'0	1'1	10'9	0'5	3'9	2'0	1'8	6'7
1'0	—	—	—	3'4	—	8'0	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	0'3	—	—	—	—	—	—	—
5'4	14'0	—	4'3	—	1'5	—	5'8	12'4
7'2	2'5	0'2	—	10'5	1'4	6'5	0'8	1'3
2'2	2'2	—	—	3'2	—	2'0	1'0	1'1
0'6	0'8	—	—	—	—	—	0'3	2'9
1'2	—	—	—	—	—	—	—	—
—	3'4	—	4'2	—	0'9	—	2'3	0'6
2'2	—	—	—	—	—	2'2	—	—
—	—	—	0'1	—	—	2'9	0'2	—
—	—	—	—	—	—	0'2	0'3	—
—	0'8	—	—	—	—	—	0'4	0'4
1'5	0'5	—	0'1	—	1'5	—	0'2	0'2
1'7	1'2	—	—	—	—	0'2	0'1	0'1
—	—	—	—	—	—	—	0'2	0'2
—	7'7	—	—	—	6'9	—	1'2	2'5
12'3	6'0	—	3'2	—	1'2	—	4'5	12'0
3'7	0'8	0'2	—	7'2	—	10'0	0'8	0'9
7'2	21'7	0'4	1'6	—	3'9	1'0	1'5	7'4
31'4	5'0	1'2	3'5	—	2'1	—	6'4	2'5
1'6	—	2'0	—	6'5	1'2	4'0	0'2	—
—	2'8	0'2	1'9	—	—	—	0'4	3'5
3'0	5'4	1'0	9'6	5'4	—	2'8	14'8	12'3
86'7	81'5	6'3	39'4	36'7	28'1	41'8	53'8	67'9

Listopad 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	2·5*	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	0·5☉	—	—	0·50=	—
4	☉	0·5☉	=	—	=	=	—	—
5	—	—	=	—	=	—	0·40=	—
6	26·3☉	—	8·1☉	16·5☉	☉	=	1·50=	1·3☉
7	22·0☉	13·0☉	10·2☉	27·5☉	5·4☉	3·1=☉	8·85=	8·4☉
8	10·5☉	18·1☉	3·9☉	10·1=☉	10·5☉	1·0☉	12·55=☉	14·6☉
9	2·8☉	3·5☉	5·2☉	3·5=☉	☉	18·1☉	4·65=☉	8·6☉
10	—	3·4☉	—	—	—	2·1☉	=	5·4☉
11	—	—	—	—	—	—	=	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	10·3☉	8·0☉	5·0☉	10·2☉	—	☉	7·70☉	28·6☉
14	—	—	—	—	—	5·2☉	0·25=	—
15	—	—	—	—	—	—	0·25=	—
16	—	—	—	—	—	—	0·40=	—
17	—	—	—	—	=	—	0·25=	—
18	=	—	2·2=☉	1·6=☉	=	=	0·95=☉	—
19	—	0·8☉	—	=	=	1·9☉	—	—
20	=	—	—	0·3=*	*	—	0·15Δ	—
21	3·3=*	—	1·2☉*	2·8*	—	*	0·10*	4·5*
22	0·6*	1·2*	0·7*	1·4*	*	3·2*	0·10*	—
23	—	0·3☉	0·5*	=	—	0·7☉	*	6·4*
24	—	—	0·8*	=	—	2·0=*	0·35*	—
25	—	—	—	=	—	—	—	—
26	=	—	—	—	—	—	—	—
27	=	—	—	—	—	—	0·05=	—
28	=	*	—	0·2=*	0·9☉*	—	0·40*	—
29	0·2*	—	0·3*	0·1*	—	—	*	—
30	—	—	—	—	—	—	*	2·1*
Suma opadu	76·0	48·8	38·1	70·5	16·8	39·8	39·40	79·9

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
—	0'1⊙	—	⊙	—	—	2'1*⊙	—	1'3⊙
—	—	—	—	—	—	⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	5'2⊙	—	—	⊙	—	0'6⊙
≡	≡	≡	—	—	0'3⊙	0'5⊙	0'1≡	—
≡	≡	—	4'6⊙	16'4⊙	—	—	3'4⊙	⊙
3'7⊙	9'0⊙	10'3⊙	7'5⊙	20'6⊙	4'2⊙	6'6⊙	2'9⊙	28'6⊙
8'3⊙	6'1⊙	17'2⊙	8'0⊙	18'3⊙	7'6⊙	14'8⊙	11'7⊙	⊙
4'3⊙	—	3'2⊙	6'4⊙	13'4⊙	7'8⊙	11'5⊙	2'3⊙	—
3'2⊙	7'0⊙	—	—	⊙	4'4⊙	—	—	—
≡	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'1⊙	4'3⊙	11'5⊙	2'0⊙	—	—	10'3⊙	12'4⊙	17'6⊙
—	—	—	—	4'2⊙	4'8⊙	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
≡	—	—	1'0⊙	—	—	—	—	—
0'7⊙	—	—	—	—	—	—	—	—
≡	2'1⊙	0'3⊙	—	—	—	0'4⊙	2'2⊙	—
≡	—	—	0'8⊙	⊙	—	—	—	—
—	—	—	1'5*Δ	—	—	4'2*	4'6*	1'3*
12'4*	0'4*	1'0*	1'8*	*	0'6*	—	2'5*	2'1*
3'3*	7'0*	0'1*	0'6*	4'3*	1'6*	5'1*	—	*
1'7*	0'7*	1'5⊙	2'2*	2'4⊙	0'5*	—	—	*
—	0'9*	—	2'0*	1'3*	0'9*	—	3'7*	*
≡	≡	—	—	*	—	—	—	⊙
≡	≡	—	—	—	—	≡	—	*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'2≡*	0'7*	—	1'6*	*	—	—	0'2*	*
0'1*	0'1*	—	—	—	0'4*	≡	—	*
—	0'2*	—	*	—	—	0'7*	—	—
41'0	38'6	45'1	45'2	80'9	33'1	56'2	46'0	51'5

Listopad 1895 roku.

Dzień	Lomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Dolina
1	—	—	—	4'0☉*	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	☉	—	—	16'0☉
5	—	0'2☉	1'7☉	—	☉	0'1☉	—	8'0☉
6	3'9☉	0'2☉	—	2'0☉	1'0☉	0'1☉	☉	4'0☉
7	4'1☉☉	4'7☉	3'9☉	3'6☉	6'3☉	0'3☉	2'4☉	5'0☉
8	4'1☉	12'0☉	12'1☉	7'5☉	6'4☉	4'2☉	11'0☉	16'0☉
9	1'1☉	1'7☉	1'4☉	8'4☉	—	0'9☉	☉	10'0☉
10	—	—	—	2'0☉	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	☉	—	—	—	—	—
13	3'7☉	10'1☉	6'8☉	10'2☉	7'0☉☉☉	0'8☉	8'5☉	19'0☉
14	—	—	—	—	—	—	—	2'0☉
15	☉	—	—	—	—	—	—	10'0☉
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	☉	—	—	—	—	0'4☉	☉	3'0☉
19	—	0'3☉	—	—	—	—	—	14'0☉
20	—	0'1*	0'1*	—	—	0'1☉☉*	—	18'0*
21	9'3*	7'2*	5'3*	1'0*	5'8*	8'5*	6'0*	2'0*
22	0'5*	1'0*	0'4*	7'2*	—	2'6*	—	5'0*
23	3'2*	4'1*	4'1*	—	—	3'8*	1'0*	4'0*
24	0'5*	0'8*	1'0*	4'9*	*	0'6*	—	2'0*
25	☉	—	0'1*	—	—	—	—	—
26	—	—	—	☉	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	0'3*	—	1'0☉☉	*	0'2Δ	—	1'0*
29	—	0'2*	0'4*	—	—	0'4*	—	0'5*
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	30'4	42'9	37'3	51'8	26'5	23'0	28'9	139'5

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
6'4●*	—	0'2*	—	5'9●	1'4●*	15'3●*	0'6●*	*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'2●	0'5●	—	0'5●	—	—	—	3'4●	0'2=●
—	—	—	—	—	—	—	0'5=●	1'2=●
2'1●	2'9●	—	—	11'0●	1'9●	—	0'6=●	3'2●
4'5●	4'1●	0'4=●	1'1●	—	5'2●	—	10'6●	4'3●
7'5●	20'6●	0'2●	8'9●	5'2●	8'9●	—	11'8●	18'5●
12'0●	6'0●	—	0'1●	19'3●	1'6●	2'4●	1'2●	7'6●
—	—	—	—	5'2●	—	0'2●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	4'6●	—	7'1●	—	0'9●	—	5'6●	3'8●
14'4●	—	—	—	1'4●	—	3'0●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	0'4●	—	0'2●	—	—	—	1'8=●	0'6=
—	—	—	0'1●	0'5*	—	0'8●	0'2●	—
0'4●*	0'4*	0'5*	2'8*	—	0'9=*	0'4●*	2'4*	0'7Δ
0'3*	9'8*	1'0*	2'4*	2'0*	3'2*	2'1*	0'1*	0'6*
11'4*	1'0*	4'1*	6'4*	1'0*	—	0'2*	9'8*	2'0*
2'7*	0'4*	8'0*	6'2*	9'0*	1'5*	3'5*	8'8*	2'7*
3'2=*	1'4*	—	2'2*	5'6*	—	4'7*	3'4*	3'9*
—	—	—	—	3'2*	—	0'2=	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0'1=
*	—	—	0'7*	—	0'9*	2'3●	—	—
—	—	0'8*	1'0*	—	—	0'2*	2'2*	0'5*
—	—	—	1'0*	—	—	0'2*	2'0*	—
—	—	—	—	—	—	0'2=	—	—
65'1	52'1	15'2	40'7	69'3	26'4	35'7	65'0	49'9

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	II. Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	*	—	1'1*	0'1*	—	1'0*	0'40*	3'4*
4	4'0⊙*	2'2⊙	2'3*	1'0*	⊙*	2'0*	2'75*	5'6*
5	21'2⊙	23'8⊙	3'9⊙	21'5≡*	4'9⊙*	—	4'25*	8'5*
6	2'4⊙	2'6⊙	⊙	8'5≡*	⊙	5'1*	11'45⊙*	4'5*
7	0'1*	*	15'5*	—	—	—	2'15*	—
8	2'6*	0'7*	4'8*	4'2≡*	—	*	0'35*	2'1*
9	18'9*	4'6*	2'4*	15'0≡*	5'2*	2'0*	0'15*	3'2*
10	7'7⊙	4'1*	8'5⊙*	6'2*	2'5⊙*	5'9*	2'55*	5'6*
11	2'3⊙	⊙*	1'5*	4'8≡*	—	0'5*	3'25⊙*	5'7*
12	—	—	—	—	2'4⊙*	—	0'30⊙	—
13	0'2*	—	—	0'1*	—	1'0*	—	—
14	0'3*	—	—	0'4*	—	1'0≡*	—	—
15	4'7*	8'5*	0'3*	5'6≡*	2'1⊙	3'0≡*	5'15⊙	13'4⊙
16	*	*	2'0*	—	0'7*	5'4≡*	2'35*	20'6⊙
17	≡	—	—	≡	—	≡	—	—
18	1'5≡⊙	1'7⊙	—	1'6≡*	—	—	—	20'6⊙
19	0'3⊙	2'3⊙	3'3⊙	0'1⊙	—	—	4'60⊙	—
20	—	—	—	—	≡	3'5*	1'30⊙	—
21	0'5≡*	—	≡	0'7≡⊙*	≡	—	0'95≡	—
22	*	—	2'6⊙*	0'1≡⊙*	—	*	0'65≡*	—
23	0'8*	1'3*	1'7*	0'3≡*	—	0'7*	—	—
24	*	—	—	≡	—	0'6*	0'55*	8'6*
25	—	0'8*	—	1'9*	—	0'4*	0'05*	—
26	1'3*	0'6*	—	4'5≡*	—	3'6*	0'10*	11'8*
27	4'3*	3'1*	3'2*	3'6≡*	—	2'8*	1'45⊙	4'6*
28	1'2*	1'9*	1'9*	2'3≡*	—	3'7≡*	0'10*	—
29	—	—	—	—	≡	—	—	—
30	5'3*	—	—	—	—	—	—	8'7*
31	9'2*	—	3'5*	6'1≡*	—	≡*	4'75*⊙	1'6*
Suma opadu	88'8	58'2	58'5	88'6	17'8	42'2	49'60	125'5

w millimetrach.

Szezaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
—	—	—	—	—	—	—	—	—
* —	—	—	* —	—	—	—	—	—
0'8*	—	3'2*	6'30*	1'8*	—	—	11'4*	1'6*
2'5*	2'0*	2'20*	—	0'6*	1'7*	2'9*	8'2*	2'1*
0'2=*	1'3*	5'00	—	1'7*	1'1*	5'5*	2'1*	4'10*
7'40*	9'0*	3'00	—	1'60	7'20	7'5*	—	5'60
10'2*	8'5*	0'3*	—	—	1'30	4'7*	—	2'3*
0'7*	—	—	—	*	—	7'4*	1'3*	1'0*
4'5*	1'6*	2'3*	9'40*	1'5*	—	5'1*	6'8*	3'7*
5'6*	1'1*	4'80	8'60*	*	3'6*	7'2*	—	—
6'3*	8'5*	1'80	7'90*	2'4*	3'0*	0'8*	—	7'10
2'5*	6'5*	—	—	*	2'50	—	—	—
1'2*	—	—	—	1'6*	—	—	—	10'30
0'80*	0'40	—	00	—	—	—	—	—
2'60	1'50	3'80*	—	—	—	—	2'5*	7'40
3'7*	8'5*	—	0'50Δ	1'80	2'50	0'50	—	—
0'6*	—	—	—	—	—	—	1'0*	—
—	—	—	—	—	—	0'50	—	*
—	1'3*	4'50	5'450	0'4*	1'20	1'60	4'2*	—
2'70	2'2=*	—	—	1'30	6'00	0'60	—	5'30
=	0'9=0	—	5'20=0	0	—	—	—	=
—	—	1'5*	7'900	—	0'60	—	3'3*	3'7*
=	0'3=*	—	—	0'6*	0'2*	5'30	6'1*	*
0'2*	0'4=*	—	—	*	0'2*	*	—	—
2'7=*	0'2*	3'6*	4'15*	0'4*	0'3*	3'0*	9'2*	—
3'2=*	4'7*	1'1*	3'20*	*	7'4*	—	1'6*	1'4*
0'1*	0'7*	1'5*	2'20*	*	1'6*	—	—	3'1*
7'3=*	1'5*	0'2*	—	—	—	—	—	1'0*
3'6*	0'3*	—	—	1'8*	—	—	—	*
—	—	—	—	1'2*	—	—	—	0'7*
*	*	6'3*	3'50*	*	4'5*	—	—	4'6*
69'4	61'4	45'1	64'30	18'7	44'9	52'6	57'7	65'0

Grudzień 1895 roku.

Dzień	Lomna	Chyrów	Stare miasto	Turka	Sanbor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Dolina
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	*	—	—	—	—	—	—	—
3	0'1*	0'1*	—	—	—	0'6*	0'2*	—
4	—	0'5*	0'3*	1'4*	—	1'2*	—	—
5	8'0⊙*	2'6⊙	1'8⊙*	—	—	0'9*	—	—
6	3'4⊙*	3'6⊙	3'9*	8'0*	—	0'8⊙*	—	6'0*
7	—	Δ	—	2'6*	—	—	—	—
8	—	0'4*	0'2*	—	—	0'3*	*	—
9	1'6*	2'1*	2'0*	—	2'6*	2'8*	0'6*	4'0*
10	1'0*	0'4*	0'8*	2'8*	—	0'4*	0'6*	—
11	—	1'3*	1'1*	1'4*	—	2'8*	*	2'0*
12	—	—	—	2'5*	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	2'0⊙	4'5⊙	2'2⊙	—	⊙	⊙	—	4'0⊙
16	—	0'1*	—	—	⊙	⊙	—	2'5*
17	—	*	0'1⊙*	—	—	⊙	11'3*	1'0*
18	—	⊙	⊙	—	—	—	—	—
19	0'3⊙	2'9⊙	2'0⊙	—	1'6⊙	5'2⊙	4'0⊙	0'5⊙
20	—	5'0⊙	4'7⊙	3'6⊙	3'3⊙	8'0⊙⊙	⊙	2'0⊙
21	⊙	0'5⊙⊙	⊙	⊙	⊙	0'2⊙	—	⊙
22	*	1'2⊙*	⊙	⊙	*	1'5⊙*	0'2*	—
23	0'5*	0'5*	0'3*	—	—	⊙	1'4*	2'0*
24	*	0'1*	0'4*	—	*	0'9*	—	1'0*
25	4'1*	6'7*	6'2*	0'6*	3'5*	4'2*	0'2*	3'0*
26	1'4*	0'8*	1'8*	3'7*	—	0'9*	2'1*	6'0*
27	0'9*	0'9*	1'2*	1'4*	2'3*	1'2*	2'0*	6'0*
28	0'1*	0'5*	0'4*	2'0*	—	3'2*	0'4*	5'0*
29	—	—	—	0'3*	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	3'6*	5'3*	3'7*	0'8*	4'5*	4'0*	2'0*	—
Suma opadu	27'0	40'0	33'1	31'1	17'8	39'1	25'0	45'0

w millimetrach.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'8*	0'2*	—	—	—	2'9*	—	—	0'7*
1'2*	1'2*	—	—	—	2'8*	—	—	0'6*
1'8*	5'2*	—	1'0*	—	1'2*	—	0'1*	0'2*
6'2*	5'8*	—	2'1*	—	—	3*	4'4*	2'6*
1'5*	0'2*	—	1'6*	9'0*	0'9*	8'0*	2'4*	0'1*
*	0'3*	—	—	8'0*	—	1'2*	—	0'1*
1'6*	0'9*	—	2'3*	—	1'8*	*	2'0*	0'1*
0'6*	1'5*	0'4*	—	—	3'5*	0'2*	—	3'4*
2'7*	0'5*	0'6*	2'0*	0'6*	0'9*	0'2*	9'2*	0'1*
0'9*	—	—	—	2'8*	—	0'7*	—	*
—	—	—	—	—	—	—	—	1'0*
3	—	—	—	—	1'2*	—	—	0'5*
0'20*	3	12'1*	0'6*	9'5*	2'8*	—	3'0*	0'6*
1'2*	3'7*	—	6'9*	9'0*	—	1'3*	12'0*	3'9*
0'7*	1'4*	—	—	5'0*	1'2*	3'7*	—	3'8*
1'5*	—	—	—	—	—	—	—	0'1*
3*	2'6*	—	—	—	0'2*	—	3'0*	0'8*
3'6*	2'8*	—	0'5*	—	—	—	0'5*	1'8*
2'2*	—	—	0'7*	—	—	0'9*	0'9*	0'4*
3*	0'9*	—	0'6*	—	0'4*	0'2*	2'6*	0'2*
0'2*	1'0*	—	1'0*	1'3*	1'4*	—	0'2*	0'2*
1'0*	0'2*	—	1'2*	—	—	1'6*	1'8*	0'6*
—	1'4*	5'5*	2'4*	—	1'2*	0'2*	7'5*	2'0*
3'6*	—	—	1'2*	4'8*	—	3'0*	2'3*	0'3*
0'8*	1'3*	—	2'5*	—	2'5*	6'9*	3'3*	0'5*
1'5*	0'3*	—	0'1*	—	—	2'8*	2'2*	0'5*
0'4*	—	—	—	—	—	—	1'3*	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0'1*
—	0'7*	6'0*	3'2*	—	—	—	5'2*	—
34'2	32'1	24'6	29'9	50'0	21'9	30'9	63'9	25'1

Grady w roku 1895.

Polegając na materyale zebranym w urzędowej Gazecie lwowskiej i innych dziennikach krajowych, zwłaszcza zaś na materyale udzielanym nam zawsze łaskawie przez Światne Towarzystwo Wzaj. ubezpieczeń w Krakowie, wypadłoby rok bieżący zaliczyć do bardzo szczęśliwych pod względem małych stosunkowo do lat poprzednich szkód elementarnych w kraju naszym. I tak prawdopodobnie było w rzeczywistości, sądząc posiłkowo o tem z przebiegu całego lata, które aż do sierpnia było w ogóle piękne i suche. To też już w maju, w którym po inne lata grady niszczą często w zarodku dopiero będące zasiewy lub wielkie w nich robią spustoszenia, w roku bieżącym o gradach mało słyhać, bo też i ogólną charakterystyką tego miesiąca w tym roku była panująca wszędzie, choć może nie bardzo pożądana o tej porze dla rolników, posucha.

Z pierwszym gradem spotykamy się dopiero dnia 16 maja w gminach Czortowiec i Harasymów w powiecie horodeńskim, za nim zaś w Podpołowcach w pow. buczackim dnia 19 maja, w Żyrawie w pow. bobreckim i w Leśniowcach w pow. lwowskim dnia 19, zaś w Zazdrości w pow. trembowelskim i w Hanowcach w pow. żydaczowskim dnia 20 maja. Trochę obszerniej nawiedził nas grad dnia 22 maja, a mianowicie gminy: Załęże w pow. jasielskim; Jakubówkę, Netrebówkę, Targowicę, Bakońszczyznę, Czortowiec i Hańczarów w pow. horodeńskim; Chlebiczyn, Michałków i Podhajczyki w kołomyjskim, tudzież Tulowę w pow. śniatyńskim. Odtąd już do końca miesiąca niemal zupełnie cicho z gradami, bo tylko dnia 26 maja jawią się one w Kamionce w pow. rawskim i dnia 29 w Siechowie w pow. stryjskim.

Pierwszą połowę czerwca również do suchych, pogodnych, i co w tym względzie korzystnem było, do nie bardzo gorących zaliczyć należy, za czem w przeciwnym razie idą zwykle burze i grady. Więc też o gradobiciach i w tym czasie nie wiele jeszcze słyhać. I tak dnia 2 czerwca nawiedza grad gminy: Chłopice w pow. jarosławskim; Borki małe, Kołodziejówkę, Mazurówkę, Skalat, Stawki i Żerebki w pow. skałackim, tudzież Iwaszkowce, Klebanówkę, Załuże i Żarubińce w pow. zbaraskim. Dnia 4 czerwca Hrehorów w pow. buczackim; dnia 10 Gaje w drohobyckim, Błażów w samborskim i Stanków w pow. stryjskim; dnia 12 Rokitno w gródeckim i Jajkowce w pow. żydaczowskim. Dnia 13 czerwca Kalne, Lilatyn i Płauczę w pow. brodzkim; Hrehorów w buczackim; Serafińce w horodeńskim; Eleonorówkę i Grzyma-

łów w skałackim; Cebrow, Chodaczków, Kurowce i Pokropiwnę w tarnopolskim, tudzież Opał, Sewery, Sewerynkę i Zarudzie w pow. złoczowskim. Wreszcie dnia 14 nawiedza grad gminę Załukiew w pow. stanisławowskim, zaś dnia 17 po raz czwarty gminę Hrehorów w pow. buczackim, poczem nastąpiło

Pierwsze gradobicie dnia 19 czerwca we wschodniej połowie kraju. Jak z powiatu brodzkiego donoszą, miała to być straszna burza, która zjawiła się o godz. 5 popołudniu, a grad jej towarzyszący wielkości orzecha włoskiego zasypał pola i poniszczył na nich wszystko, leżąc tam do 10 g. rano dnia następnego. Gradobiciem tem objęte zostały powiaty i gminy: Czeremchów, Suchrów i Zagóreczko w pow. bobreckim; Jadwiżyn w borszczowskim; Demnia, Glinna, Kalne, Krzywe, Kurzany, Sarańczaki, Teofilówka, Borszczów, Romanówka, Grzymałówka i miasteczko Szczurowice w pow. brodzkim; Bielawinice, Bobulinice, Buczacz, Dobropole, Dźwinogród, Gaje nad Buczacz, Józefówka, Kujdanów, Medwedowce, Nagorzanka, Ossowce, Petlikowce, Podpołowce, Potok złoty, Płoszcza, Stadnica, Soroki, Zielona i Żurawinice w pow. buczackim; Bazar, Czortków stary, Dzuryn, Jagielnica i Wygnanka w czortkowskim; Netrebówka, Okno, Olejowa i Potoczyska w horodeńskim; Czabarówka i Mszaniec w husiatyńskim; Trościecianiec w jaworowskim; Okładów, Niwice i Potoki w kamioneckim; Czeremchów i Michałków w kołomyjskim; Białokiernica, Dryszczów, Hnilcze, Kropiwka, Linderówka, Krasnolesie, Siółko, Sławentyn, Stare miasto i Uwsie w podhajeckim; Ostrowiec w przemysłańskim; Bybło, Krasna, Lipica, Maleniska, Skomorochy, Swistelniki, Wandalina, Wyspa, Zagórze i Załanów w pow. rohatyńskim; Nowosiółki w rudeckim; Jacówka, Kaczanówka, Luka, Okno, Ostra, Rasztawce, Ścianka i Stawki w skałackim; Stecowa w śniatyńskim, Dobraczyn w sokalskim; Knihinin, Maryampol, Międzyhorce i Podłuże w stanisławowskim; Romanówka w tarnopolskim; Bronisin, Hajdajki, Dolhe, Hleszczawa, Jezioro, Latkowce, Mogielnica, Podhajczyki i Słobudka w trembowelskim; Burakówka, Czahor, Gródek, Karolówka, Lisowce, Rożanówka, Śniatynka i Szypowce w zaleszczyckim; Bogdanówka, Romanowe sioło i Terpiłówka w zbaraskim; Bełzec, Poczapy, Remizowce, Rozwaz i Sewerynka w złoczowskim, wreszcie Cwitówka i Lachowice w pow. żydaczowskim. Razem więc tem gradobiciem nawiedzonych zostało 115 gmin w 24 powiatach, i to wyłącznie we wschodniej połowie kraju.

Mało odtąd do końca miesiąca słyhać o gradach, mimo gorącej pory słabe tylko od czasu do czasu i nieszkodliwe przechodzą deszcze lub burze. Dnia 27 czerwca dopiero jawi się grad w Antonówce i Hańczarowie w pow. horodeńskim; w Niżborgu nowym w husiatyńskim; w Wasiuczynie w rohatyńskim, tudzież

w Oknie i Ostrej w pow. skałackim, a na zakończenie tego miesiąca, dnia następnego t. j. 28 czerwca niszczy jeszcze grad gminy: Ostrów i Rozwienię w pow. jarosławskim; Złotę w brzeskim; Ernsdorf, Strzałki i Suchodół w bobreckim; Taurów w brodzkim; Wołków we lwowskim; Borki, Romanówkę i Słupki w tarnopolskim; Bogdanówkę w złoczowskim, wreszcie Batówkę w żółkiewskim powiecie.

W częstsze już burze gradowe obfitował lipiec tego roku, chociaż nie o tak wielkich rozmiarach jak w wielu z lat poprzednich, był to stosunkowo także miesiąc dość suchy i niezbyt upalny. Pierwsze w tym miesiącu, a z kolei

Drugie gradobicie w tym roku pojawiło się dnia 2 lipca i to w rozrzuconych stronach kraju, przeszedłszy tylko z burzą i małym deszczem od zachodu ponad Krakowem o godzinie 2 po południu; nawiedziwszy wprzód gradem gminę Płazę w pow. chrzanowskim, następnie już o g. 3 zniszczyła ta burza gradem wielkości jabłka okolice Gdowa, tudzież gminy Fałkowice, Grzybowę, Kunice, Nizowę, Stadniki, Stryżowę i Zręczycę w pow. wielickim i Raciborowice w krakowskim. Posuwając się dalej ku wschodowi, nawiedziła w dalszym ciągu gminy: Niwki i Żabno w pow. dąbrowskim; Bóbrkę w liskim; Gliny małe, Gliny wielkie i Mielec w mieleckim, — tyle w zachodniej części kraju, zaś więcej już we wschodniej, i tak: Ostrów w pow. bobreckim; Krystynówkę, Chorobrów i Dworce w brodzkim; Lubaczów i Łówczę w cieszanowskim; Antonówkę, Hawrylak i Netrebówkę w horodeńskim; Kaltwasser we lwowskim; Bachów w przemyskim; Barańczycę w samborskim; Albinówkę, Borszczów, Chlebiczyn i Wołczkowce w śniatyńskim; Machnówek w sokalskim; Załuże i Zarudzie w zbaraskim, tudzież Chrabużnę i Zarudzie w pow. złoczowskim, czyli razem to gradobicie nawiedziło gmin 37, z tych 21 we wschodniej połowie kraju.

Po przeszło całotygodniowej ciszy, jawią się grady sporadycznie tylko przez dość długi czas. I tak nawiedzają one dnia 10 lipca miejscowości: Roźniatów i Skołoszów w pow. jarosławskim; Kańczugę w łańcuckim; Niesłuchów w kamioneckim; Czeremchów w kołomyjskim i Bieńkową, Podhajczyki tudzież Tuliłowy w pow. rudeckim. Dnia 12 lipca: Kończyska, Łusławice, Stróże, Wesołów, Zakliczyn i Zdonię w pow. brzeskim, zaś Wróblowice w tarnowskim. Dnia 13 lipca: Kaplińce w brodzkim, Potoczyska w horodeńskim, Boryczówkę, Mogielnicę i Wierzbowiec w trembowelskim, zaś Burakówkę, Czahor i Rożanówkę w zaleszczyckim, — najwięcej zaś dnia tego dotknięty został gradem powiat husiatyński, gdzie zniszczone zostały gminy: Bosyry, Czabarówka, Jakóbowka, Kociubińce, Kociubińczyki, Krogulec, Liczkowice, Niżborg nowy i stary, Szydłowce i Trybuchowce, tudzież

powiat skałacki, a w nim gminy: Borki małe, Grzymałów, Ostra, Kasztowce, Rożyska i Scianka. Dnia 18 lipca jawi się grad w Łaszkach w pow. rudeckim, zaś dnia 20 w Głębokiej i Pawłosiowie w pow. jarosławskim; w Zależach w jasielskim; w Ładzkiem w buczackim; w Czortkowie starym i Zwiniaczu w pow. czortkowskim; w Hawrylaku w horodeńskim; w Niżborgu starym w husiatyńskim; w Ordowie w kamioneckim; w Biskowicach w samborskim, tudzież w Mariampolu w pow. stanisławowskim. Dnia 22 lipca zjawiła się nad wieczorem burza nad Krakowem, która dotknęła gradem Dobranowice w pow. wielickim, Brzezcie i Dąbrowę w bocheńskim, zaś Odernę i Ujście ruskie w pow. gorlickim. Dnia następnego t. j. 23 lipca grad zniszczył gminy: Buczac, Medwedowce, Nagoziankę, Pyszkowce, Płoszczę i Stadnicę w pow. buczackim; Czarne Niwy w brodzkim; Cewków i Dzików w cieszanowskim; Zwiniacz w czortkowskim; Bałaharówkę, Antonówkę, Hańczarów, Hawrylak, Jakubówkę i Zuków w horodeńskim; Kaszyce w jarosławskim; Czeremchów, Korszów i Michałków w kołomyjskim; Korezmin i Nowosiółki w rawskim; Machnowek i Worochę w sokalskim; Berezowice, Koniakówkę, Łukę, Myszkowice, Proszowę i Teofilówkę w tarnopolskim; Duninów i Winiatyńce w zaleszczyckim; Bogdanówkę, Romanowe sioło i Roznoszyńce w zbarskim. Po parodniowej przerwie, grad nawiedza dnia 26 lipca w zachodniej połowie kraju gminy: Kożuchów, Niewodnę, Rożankę i Zawadkę w pow. jasielskim; Kliszów i Złoków w mieleckim, tudzież Nawsie w ropczyckim, poczem dnia 30 lipca nastąpiło

Trzecie gradobicie, które nawiedziło 41 gmin w 10 powiatach, a mianowicie: Kobylanę i Klimkówkę w pow. gorlickim; Głębokę, Hawłowice, Kisielów, Konstantynów, Kruchel, Olchowę, Pawłosiów, Pełnatycze, Raczyne, Rożniatów, Rudołowice, Rzeplin, Tywonię i Zarzyce w jarosławskim; Mikulice i Pantalowice w łańcuckim; Lubomierz, Oleszyce, Sieniawkę, Stare sioło i Zapałów w cieszanowskim; Czartowiec w horodeńskim; Hrebennie, Kornie, Potok, Siedliska, Szalenik, Werchratę i Żurawce w rawskim; Barańczyce w samborskim; Chorobród i Górę w sokalskim; Chodorówkę, Dołżankę i Podzamecze w tarnopolskim, tudzież Czernichowce, Dobromirkę, Góry ad Stryjówka i Łubianki w pow. zbarskim.

Pierwsza połowa sierpnia była w ogóle przeważnie wilgotna, a więc i o niezbyt wielkich upałach, mimo tego we wschodniej połowie kraju jawią się w ciągu niej częste grady. I tak już dnia 2 sierpnia szalona burza gradowa zniszczyła w pow. kołomyjskim gminy: Ceniawę, Piadyki i Turkę, a prócz tego Werbków w buczackim. Dnia 4 sierpnia Domosławice w brzeskim, Cergowę w krośnieńskim, Wolę jaworową w sanockim, tudzież Gruszów i Zegartowice w pow. wielickim. Dnia następnego, t. j. 5 sierpnia, na-

stąpiło i to prawie wyłącznie we wschodniej części kraju największe roku tego, a z kolei

Czwarte gradobicie, którem dotknięte zostały następujące miejscowości: Dmytrowice w pow. jarosławskim; Bohorodeczany stare i nowe w bohorodezańskim; Chodorów, Dźwinogród, Hlibowice, Kniesioło, Łopuszna, Ottyniowice, Sadki, Staresioło, Strzałki, Suchodół, Szołomeja, Wodniki, Zagóreczko, Zalesie i Zyrawa w bobreckim; Litowisko, Pieniaki, Budyłów, Chorobrow, Kalne, Krasna i Płaucza w brodzkim; Barysz, Bertniki, Bobrowniki, Korpolec, Ładzkie, Manasterzyska, Nagorzanka, Puźniki i Soroki w buczackim; Czołhany i Manaster w doliniańskim; Szwytko ad Dołhe w drohobyckim; Dobrostany w gródeckim; Kopeczyńce i Pośtołówka w husiatyńskim; Lisko, Ordów, Streptów i Żelechów w kamioneckim; Anielówka, Basiówka, Brodki, Czerkasy, Czyżki, Dawidów, Glinna, Grzęda, Grzybowice, Kaltwasser, Kozice, Leśniowice, Podhorcie, Podliski, Polana, Radwan, Rześna, Siedliska, Siemianówka, Wołków i Zubrza w pow. lwowskim; Bieniawa, Dryszczów, Krasnolesie, Rakowice i Sławentyn w podhajeckim; Borszczów, Niedzieliska, Nowosiółka, Ostałowice, Uniów, Uszkowice i Wołków w przemysłańskim; Biała, Czarne, Kamienna i Okopy w rawskim; Bybło, Doliniany, Fraga, Jabłonów i Swistelniki w rohatyńskim; Gizów, Hoszany, Podwysokie i Rumno w rudeńskim; Dobraczyn, Machnówek i Rozdziałów w sokalskim; Międzyhorcie w stanisławowskim; Siechów, Sokołów i Stryj w stryjskim; Borki, Hłuboczek, Poczapińce i Zabójki w tarnopolskim; Pałczyńce i Załuże w zbaraskim; Bełzec, Beremowce, Białokomin, Białkowce, Bogdanówka, Bortków, Hukałowce, Jaśkowice, Kabarowce, Ksawerówka, Kudynowce, Nowosiółki, Majanów, Olesko, Olszanica, Okopy, Rozważ, Wojtowszczyzna i Żukowce w pow. złoczowskim; Demnia, Drohowyże, Hanowce, Jajkowce, Iseptycze, Izidorówka, Kochawina, Krupsko, Lachowice, Machliniec, Ruda i Żydaczów w żydaczowskim,— wreszcie Artasów, Hrebeńce, Mohylany, Turynka, Wierzbłany i Zubomost w pow. żółkiewskim. Razem więc ofiarą tego gradobicia padło 140 gmin w 24 powiatach.

Odtąd o gradach a szczególnie większych gradobiciach mało słyhać, bo tylko mamy według otrzymanych wykazów do zanotowania jeszcze: dnia 8 sierpnia nawiedził grad gminę Ładzkie i Nagorzankę w pow. buczackim; Dziurków w horodeńskim i Hołoszków w nadworniańskim. Dnia 13 sierpnia Dmytrowice w pow. jarosławskim; Kosienice w przemyskim; Jadwiżyn w borszczowskim; Barysz w buczackim; Doliniany i Mszanę w gródeckim; Czarne w rawskim; Demianów w rohatyńskim; Stecowę w śniatyńskim; Strychańce w tłumackim, tudzież Hołowczyńce i Zofiówkę w zaleszczyckim. Dnia 14 sierpnia: Bilcze, Oleksinie i Sa-

pahów w pow. borszczowskim; Chocimierz, Derenek, Harasymów, Kolanki, Żabokruki i Żuków w horodeńskim; Dubowicę, Sere-dne, Siółko i Tomaszowce w kałuskim; Delejów i Meduchę w sta-nisławowskim, tudzież Jakóbowkę, Karolówkę, Szypowce, Torskie i Zofijówkę w pow. zaleszczyckim. Dnia 20 sierpnia: Mańkowę, Wygnankę i Żydków w pow. czortkowskim, zaś Zelibory w ro-hatyńskim. Nakoniec jeszcze dnia 25 Sierpnia grad zjawił się w Barwałdzie górnym w pow. wadowickim, zaś dnia 26 w Glin-nej w pow. lwowskim.

Sumując te dane nasze o gradach i gradobiciach roku bie-żącego, otrzymujemy obraz następujący: W ogóle w kraju naszym nawiedzonych zostało gradem gmin 555 w 56 powiatach, w tej atoli ogólnej liczbie gmin było z nich:

79 gmin nawiedzonych gradem dwukrotnie,
13 „ „ „ „ trzy razy, i
2 gminy po 4 razy,

czyli właściwie więc gmin gradem pobitych było w tym roku tyl-ko 461. Z liczby tej przypada znów 63 czyli około 14⁰/₁₀ na za-chodnią w 18 powiatach, zaś reszta t. j. 398 gmin czyli przeszło 86⁰/₁₀ na wschodnią połowę kraju w 38 powiatach, — inaczej, że przecięciowo w każdym z 18 powiatów gradem nawiedzonych było w zachodniej części kraju 3·5 gmin tą klęską dotkniętych, zaś z 38 powiatów wschodniej części było ich 10·5. Najwięcej w tym roku w zachodniej części ucierpiał od gradów powiat jarosławski (gmin 20), we wschodniej zaś powiat rohatyński i skałacki (po 17), bobrecki, horodeński i tarnopolski (po 19), brodzki (20), lwowski (21), złoczowski (27) i buczacki (29). Powiatów wreszcie, które według materiału naszego od tej klęski pominięte zostały, było 20.

Dr. Wierzbicki.

Pioruny w roku 1895.

Według wiadomości zebranych w dziennikach krajowych zostało skutkiem piorunów:

ludzi zabitych 14,
„ porażonych 13,
budynków spalonych 14,
sztuk bydła zabitych 5.

Dr. Wierzbicki.

Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich

w roku 1895.

Liczba wodoskazów w roku 1895 wynosiła równe 100, z których było 73 rządowych a 27 krajowych. W porównaniu z rokiem 1894 było ich mniej o dwa, albowiem ubył wodoskaz krajowy na Pełtwi pod Buskiem i kolejowy na Dniestrze pod Miłkołajowem. W ten sposób na Wiśle i jej dopływach pozostało wodoskazów 66, na Dniestrze i jego dopływach wodoskazów 29, a na dopływach Dunaju (t. j. Czeremoszu i Prucie) wodoskazów 5.

Z tych stu wodoskazów spostrzeżenia całoroczne nadeszło 98; albowiem w Łarnowcy (nad Wisłokiem) zaszła w lutym całomiesięczna przerwa, zaś na Dniestrze pod Brzezina z powodu uszkodzenia wodoskazu przez dłuższy czas spostrzeżeń nie robiono.

Na Wiśle i jej dopływach roczny, przeciętny stan wody w r. 1895 nie wiele się różnił od takiegoż stanu w r. 1894; podobnie rzecz się miała na dopływach Dunaju. Wyjątek stanowiły Raba pod Mszaną i Dunajec pod Kurowem, gdzie stan wody przeszło o pół metra miał być w r. 1895 niższym niż w r. 1894, oraz Poprad pod Starym Sączem, Dunajec pod Gołkowicami, Wisłoka pod Niegłowicami i Wisła pod Dzikowem, gdzie znowu ten stan wody miał być o 2 do 3 decymetrów wyższym. Na Dniestrze i jego dopływach stan wody był w r. 1895 w ogóle wyższym, różnice jednak nie dochodzą dwóch centymetrów.

Stan wody, podobnie jak w latach poprzedzających, podajemy w centymetrach, zostawiając układ tabelek bez żadnej zmiany. Toż odnosi się do zapisków dotyczących się zamarzania i puszczania rzek w roku 1894 — 95, oraz do zapisków porobionych na stacyach wodoskazów co do dni z opadem. Temi ostatnimi zapiskami, również jak kontrolą sum i średnich miesięcznych stanu wody zajął się w tym roku z całą sumiennością p. J. Zajączkowski słuchacz Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Ponieważ w skutek utworzenia długo oczekiwanej służby hydrograficznej w Austrii, wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich ogłaszany jest teraz w całej swej rozciągłości w „Jahrbuch des k. k. hydrographischen Central-Bureau“, którego pierwszy rocznik (z r. 1893) ukazał się w r. 1895; przeto nasz wykaz stanu wody na tychże rzekach rozpoczęty przed 29 latami, bo z rokiem 1867, dalej w Materyałach do Klimatografii ogłaszany nie będzie.

Kraków d. 19 lutego 1896 r.

Prof. Dr. *Karliński*.

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
1. Soła pod Żywcem						2. Soła pod Kobiernicami				
Styczeń	+253·7	+310	17	+240	31	-35·8	+120	17	-80	12
Luty	240·0	240	—	240	—	-69·5	-65	3	-70	28
Marzec	260·6	320	25	240	10	+13·4	+120	25	-80	8
Kwiecień	269·5	300	8	260	30	32·5	70	2	-20	30
Maj	243·4	260	17	235	31	-55·3	-20	16	-80	31
Czerwiec	242·5	270	13	230	10	-42·5	+30	13	-80	12
Lipiec	249·7	270	23	240	31	-23·2	50	7	-75	31
Sierpień	250·6	300	15	230	1	-22·3	70	15	-70	31
Wrzesień	241·7	300	18	230	12	-45·0	70	17	-80	14
Paździer.	255·0	290	14	230	3	-26·1	55	14	-80	12
Listopad	251·8	300	8	230	30	-32·7	80	7	-75	30
Grudzień	243·9	260	7	230	4	-42·1	30	5	-80	31
Rok	250·2	320	$\frac{25}{3}$	230	$\frac{4}{12}$	-29·0	+120	$\frac{25}{3}$	-80	$\frac{31}{12}$
3. Soła pod Oświęcimem						4. Przemsza pod Chełm- kiem				
Styczeń	-11·5	+60	17	-30	15	+82·3	+105	23	+75	31
Luty	-29·1	-20	1	-30	28	76·1	130	18	70	28
Marzec	+8·9	+80	26	-30	10	106·6	160	30	75	10
Kwiecień	19·0	40	1	+5	30	105·5	160	1	85	30
Maj	-9·5	5	17	-20	16	75·0	85	21	70	14
Czerwiec	-8·7	10	14	-25	11	76·3	85	27	70	20
Lipiec	-1·0	25	13	-25	31	73·2	80	16	70	31
Sierpień	-6·8	45	16	-30	31	75·5	100	7	70	31
Wrzesień	-19·5	40	18	-35	14	69·3	80	18	65	15
Paździer.	-4·8	30	14	-20	13	76·0	80	28	70	4
Listopad	+2·3	60	8	-15	30	75·7	90	11	70	30
Grudzień	-8·1	35	6	-20	31	77·7	105	10	70	31
Rok	-5·7	+80	$\frac{26}{3}$	-35	$\frac{14}{9}$	80·8	160	$\frac{1}{4}$	65	$\frac{15}{9}$
5. Skawa pod Suchą						6. Skawa pod Wadowicami				
Styczeń	+164·0	+245	16	+135	14	-53·5	+110	17	-105	11
Luty	136·4	140	18	130	28	-88·5	-64	2	-96	19
Marzec	195·8	280	27	130	11	-21·7	+78	26	-93	3
Kwiecień	182·5	270	4	150	31	-24·2	16	1	-75	30
Maj	143·1	158	27	135	26	-86·2	-70	5	-95	13
Czerwiec	161·5	189	17	144	12	-70·3	-22	17	-92	25
Lipiec	170·0	230	23	150	31	-87·4	-49	23	-106	21
Sierpień	176·2	295	26	150	5	-103·6	+10	26	-132	31
Wrzesień	175·9	210	18	160	15	-127·7	0	18	-147	11
Paździer.	195·4	260	29	160	12	-107·6	-20	14	-148	12
Listopad	213·3	260	11	144	1	-75·3	+20	9	-115	6
Grudzień	181·1	240	6	170	31	-65·6	0	6	-95	30
Rok	174·7	295	$\frac{26}{8}$	130	$\frac{11}{3}$	-76·0	+110	$\frac{17}{1}$	-148	$\frac{12}{10}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
7. Skawa pod Zatorem						8. Raba pod Mszą				
Styczeń	+ 30'5	+ 150	17	+ 7	15	+ 128'8	+ 145	20	+ 121	13
Luty	6'5	14	1	2	28	132'0	132	—	132	—
Marzec	53'5	165	26	0	11	144'2	167	31	123	7
Kwiecień	41'0	80	3	13	30	129'8	145	6	122	30
Maj	8'6	15	16	5	15	136'7	167	3	122	22
Czerwiec	22'9	70	17	2	12	138'8	154	21	133	30
Lipiec	22'7	45	23	9	31	143'1	176	9	122	31
Sierpień	21'4	80	16	5	5	131'6	143	20	122	31
Wrzesień	19'1	90	17	5	13	137'2	165	19	121	11
Paździer.	31'4	80	28	7	12	143'3	164	31	130	1
Listopad	39'8	130	8	13	30	147'5	165	13	133	30
Grudzień	29'8	75	6	10	4	139'0	153	23	132	31
Rok	27'3	165	$\frac{26}{3}$	0	$\frac{11}{3}$	137'7	176	$\frac{9}{7}$	121	$\frac{11}{9}$
9. Raba pod Drogią (Osieczanami)						10. Raba pod Książnicami				
Styczeń	+ 222'3	+ 270	17	+ 210	14	+ 222'6	+ 320	17	+ 210	16
Luty	220'0	220	—	220	—	213'0	218	6	210	21
Marzec	229'0	270	25	210	9	242'4	340	25	212	9
Kwiecień	229'6	250	3	220	30	224'9	252	3	210	30
Maj	205'9	210	26	202	31	206'5	210	23	204	18
Czerwiec	226'6	280	17	200	5	211'0	272	17	200	11
Lipiec	240'3	284	23	220	14	213'8	270	8	200	31
Sierpień	246'0	274	6	232	4	208'4	248	6	200	31
Wrzesień	249'1	290	18	224	16	204'5	250	17	195	14
Paździer.	240'2	280	28	226	13	208'2	230	29	200	13
Listopad	259'2	286	8	238	30	213'3	250	9	202	23
Grudzień	248'5	262	22	232	4	211'3	224	7	202	31
Rok	234'7	290	$\frac{18}{9}$	200	$\frac{5}{6}$	215'0	340	$\frac{25}{3}$	195	$\frac{14}{9}$
11. Raba pod Proszów- kami						12. Poprad pod Starym Sączem				
Styczeń	+ 214'3	+ 410	17	+ 170	31	+ 156'5	+ 230	18	+ 132	29
Luty	172'3	180	3	165	7	211'1	240	1	210	28
Marzec	237'2	430	26	171	10	208'7	350	26	145	24
Kwiecień	201'4	264	4	166	30	193'2	240	4	165	19
Maj	156'0	164	1	152	16	165'1	202	6	136	12
Czerwiec	169'0	290	17	146	10	158'4	190	17	140	9
Lipiec	175'1	290	8	149	31	183'c	320	8	132	30
Sierpień	160'0	208	26	145	14	144'3	176	6	131	25
Wrzesień	149'7	205	19	139	12	139'3	182	19	122	15
Paździer.	164'6	226	29	143	13	151'1	230	28	123	3
Listopad	176'6	255	9	144	30	143'7	173	10	130	30
Grudzień	171'1	207	7	154	4	145'1	160	30	129	6
Rok	178'9	430	$\frac{26}{3}$	139	$\frac{12}{9}$	166'6	350	$\frac{26}{3}$	122	$\frac{15}{9}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
13. Biała pod Ciężkowicami						14. Biała pod Koszycami				
Styczeń	+ 0'2	+ 25	22	— 15	31	+ 144'5	+ 290	15	+ 125	31
Luty	--28'1	— 11	3	— 36	25	124'1	130	28	120	13
Marzec	+ 7'1	+ 100	25	— 40	9	165'2	300	26	130	10
Kwiecień	18'0	60	5	— 10	30	146'5	190	3	125	30
Maj	--18'6	0	26	— 34	15	128'4	150	22	110	19
Czerwiec	--23'5	— 10	4	— 35	30	114'0	135	17	105	30
Lipiec	+ 11'0	+ 90	7	— 40	2	131'9	260	8	105	3
Sierpień	--7'8	20	20	— 25	13	119'0	150	6	110	31
Wrzesień	--15'2	50	17	— 41	14	107'8	140	19	100	30
Paździer.	--20'9	50	28	— 36	15	116'3	195	28	100	15
Listopad	--5'1	20	9	— 25	30	145'8	190	9	135	1
Grudzień	--7'4	6	21	— 26	3	157'9	190	7	140	14
Rok	--7'5	+ 100	$\frac{25}{3}$	— 41	$\frac{14}{9}$	133'4	300	$\frac{26}{3}$	100	$\frac{15}{10}$
15. Dunajec pod Gołkowicami						16. Dunajec pod Nowym Sączem				
Styczeń	+ 219'4	+ 235	22	+ 161	1	+ 54'2	+ 140	17	+ 35	31
Luty	220'0	220	—	220	—	42'7	60	1	35	10
Marzec	222'6	238	24	195	26	76'8	180	29	40	11
Kwiecień	177'9	226	3	152	30	103'9	160	3	80	30
Maj	155'6	195	18	148	17	65'5	90	27	60	31
Czerwiec	168'3	220	17	149	13	66'3	130	17	45	12
Lipiec	191'9	350	8	155	30	88'3	295	8	45	29
Sierpień	152'4	210	6	138	31	52'0	90	7	35	31
Wrzesień	143'5	175	20	132	12	41'2	105	18	25	13
Paździer.	159'3	215	29	138	12	59'9	135	28	30	3
Listopad	164'2	190	9	145	30	57'7	90	9	38	30
Grudzień	158'7	180	6	148	17	46'4	135	31	26	4
Rok	177'8	350	$\frac{8}{7}$	132	$\frac{12}{9}$	62'9	295	$\frac{8}{7}$	25	$\frac{13}{9}$
17. Dunajec pod Kurowem						18. Dunajec pod Melsztynem				
Styczeń	+ 9'4	+ 55	18	0	31	+ 175'6	+ 268	19	+ 156	3
Luty	1'1	10	1	0	28	170'4	178	18	165	28
Marzec	18'9	75	30	0	13	213'2	318	30	168	9
Kwiecień	41'1	60	1	+ 20	30	223'4	286	1	192	30
Maj	13'7	35	27	0	17	177'8	196	24	166	15
Czerwiec	23'5	60	18	0	12	183'0	240	18	160	11
Lipiec	43'9	160	8	0	30	206'7	410	8	160	31
Sierpień	14'5	35	7	0	25	167'4	194	7	154	25
Wrzesień	6'8	45	19	0	31	154'7	210	19	140	12
Paździer.	17'4	75	29	— 5	3	171'6	252	29	144	3
Listopad	18'2	45	11	0	30	173'8	210	10	155	30
Grudzień	7'3	30	21	— 5	5	157'3	195	21	135	30
Rok	18'0	160	$\frac{8}{7}$	— 5	$\frac{5}{12}$	181'2	410	$\frac{8}{7}$	135	$\frac{30}{12}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
19. Dunajec pod Zgłobicami						20. Dunajec pod Żabnem				
Styczeń	— 19°6	+ 80	19	— 42	1	— 22°3	+ 153	18	— 73	31
Luty	— 26°6	— 20	17	— 32	28	— 51°1	— 21	6	— 71	1
Marzec	+ 15°4	+ 120	30	— 28	9	+ 31°4	+ 226	20	— 56	11
Kwiecień	20°3	85	1	— 18	22	34°5	138	4	— 24	30
Maj	— 15°7	5	27	— 31	15	— 34°7	20	26	— 61	15
Czerwiec	— 11°2	50	18	— 34	12	— 32°1	68	18	— 67	11
Lipiec	+ 15°0	200	8	— 28	30	+ 10°9	320	8	— 58	30
Sierpień	— 21°3	10	7	— 38	31	— 48°8	0	7	— 74	31
Wrzesień	— 34°6	18	19	— 49	14	— 68°8	26	19	— 90	13
Paździer.	— 20°7	48	29	— 44	1	— 44°8	92	29	— 84	3
Listopad	— 14°7	20	10	— 35	30	— 33°2	20	9	— 65	29
Grudzień	— 30°3	0	22	— 55	3	— 49°3	2	21	— 82	5
Rok	— 12°0	200	8	— 55	3	— 25°7	+ 320	8	— 90	13
			7		12			7		0
21. Dunajec pod Siedliszowicami						22. Jasiółka pod Jasłem				
Styczeń	+ 117°7	+ 238	19	+ 92	8	+ 213°0	+ 240	22	+ 200	15
Luty	102°4	115	26	80	23	220°0	220	—	220	—
Marzec	171°6	342	30	102	11	251°1	430	26	210	28
Kwiecień	180°4	272	1	140	20	243°6	314	3	200	30
Maj	121°3	160	27	102	17	199°8	240	27	190	17
Czerwiec	127°6	210	18	98	12	192°5	206	17	190	30
Lipiec	162°5	414	9	109	31	230°4	450	8	190	29
Sierpień	116°3	156	7	94	31	219°7	340	6	196	31
Wrzesień	101°9	184	19	90	15	192°0	200	21	190	30
Paździer.	125°3	246	29	88	4	196°1	310	28	180	24
Listopad	137°7	196	1	104	30	207°3	260	9	200	30
Grudzień	122°6	172	22	90	2	199°7	290	21	190	18
Rok	132°3	414	9	80	23	213°8	450	8	180	24
			7		2			7		10
23. Ropa pod Gorlicami						24. Ropa pod Kłęczanami				
Styczeń	+ 68°5	+ 105	21	+ 50	15	+ 221°7	+ 260	17	+ 200	4
Luty	80°0	80	—	80	—	224°9	230	28	210	2
Marzec	103°9	180	31	80	17	248°0	380	29	224	23
Kwiecień	86°0	110	2	70	30	231°7	300	4	208	30
Maj	76°0	132	23	65	18	199°9	230	26	180	16
Czerwiec	62°5	65	28	60	30	176°8	210	1	190	26
Lipiec	94°5	230	23	50	2	239°1	520	7	196	2
Sierpień	66°1	100	15	50	31	219°2	298	6	188	31
Wrzesień	44°3	50	19	40	30	196°3	274	18	180	13
Paździer.	63°7	135	28	50	22	213°7	300	28	188	3
Listopad	61°7	105	9	50	30	210°7	250	9	190	26
Grudzień	61°8	120	21	40	7	207°5	300	20	192	14
Rok	72°4	230	23	40	12	215°8	520	7	180	13
			7		12			7		9

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
25. Wisłoka pod Żmigrodem						26. Wisłoka pod Żółkowem (Nieglowicami)				
Styczeń	+219'2	+250	18	+210	16	+210'4	+256	27	+180	15
Luty	220'0	220	—	220	—	240'0	240	—	240	—
Marzec	232'9	270	31	220	17	256'5	350	29	200	24
Kwiecień	225'5	250	3	210	30	206'5	300	3	168	30
Maj	208'7	220	26	200	17	166'7	200	26	160	19
Czerwiec	201'7	210	2	200	30	159'5	174	14	140	27
Lipiec	224'0	250	13	200	2	238'5	440	8	168	2
Sierpień	214'5	250	6	200	5	225'2	280	19	200	31
Wrzesień	204'7	240	18	200	30	202'7	260	18	196	30
Paździer.	207'1	260	28	200	24	208'4	300	28	194	12
Listopad	210'3	220	16	200	30	215'5	245	9	200	30
Grudzień	227'7	260	21	210	1	227'6	298	27	192	21
Rok	216'4	270	$\frac{31}{3}$	200	$\frac{30}{11}$	213'1	440	$\frac{8}{7}$	140	$\frac{27}{6}$
27. Wisłoka pod Łabuziem						28. Wisłoka pod Mielcem				
Styczeń	+43'9	+70	29	+30	4	+152'3	+212	23	+127	5
Luty	44'5	56	8	40	19	151'7	160	2	149	25
Marzec	89'1	285	30	33	10	208'3	370	25	152	3
Kwiecień	78'9	180	3	34	30	181'1	272	4	130	30
Maj	35'4	80	27	25	18	126'4	172	28	114	18
Czerwiec	27'4	42	14	20	13	116'7	150	4	107	30
Lipiec	69'2	405	8	25	2	161'9	410	9	107	1
Sierpień	49'8	100	7	25	31	153'1	268	7	121	31
Wrzesień	26'7	70	19	18	14	118'0	154	20	109	16
Paździer.	32'7	162	28	16	15	122'2	255	29	105	14
Listopad	44'6	90	9	30	27	140'8	202	10	123	26
Grudzień	47'8	145	21	30	31	145'6	250	21	127	5
Rok	49'2	405	$\frac{8}{7}$	16	$\frac{15}{10}$	148'2	410	$\frac{9}{7}$	105	$\frac{14}{10}$
29. Wisłoka pod Gawłuszowicami						30. Wisłok pod Krosnem				
Styczeń	+198'3	+258	23	+178	3	+176'1	+205	22	+170	31
Luty	194'4	198	4	188	1	170'0	170	—	170	—
Marzec	262'9	410	31	195	1	184'4	320	30	170	24
Kwiecień	232'9	348	4	170	30	192'5	240	9	170	30
Maj	165'4	220	28	150	20	170'2	175	24	170	31
Czerwiec	154'0	180	1	142	25	170'0	170	—	170	—
Lipiec	190'6	390	9	140	31	199'0	560	8	170	30
Sierpień	177'3	316	7	131	31	191'6	420	6	170	31
Wrzesień	134'3	194	20	120	16	170'2	175	16	170	30
Paździer.	144'0	302	29	120	19	202'5	400	26	170	21
Listopad	169'8	250	10	146	30	198'4	230	10	170	30
Grudzień	175'3	272	22	140	1	180'7	280	21	170	31
Rok	183'3	410	$\frac{31}{3}$	120	$\frac{19}{10}$	183'8	560	$\frac{8}{7}$	170	$\frac{31}{12}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
31. Wisłok pod Żarnową						32. Wisłok pod Rzeszowem				
Styczeń	+224'3	+ 301	21	+ 200	31	+224'2	+ 320	19	+ 200	16
Luty	—	—	—	—	—	230'0	230	—	230	—
Marzec	266'9	481	30	211	17	284'7	470	25	230	12
Kwiecień	252'4	381	2	201	30	250'8	350	1	215	30
Maj	192'5	201	7	181	26	210'3	275	24	195	18
Czerwiec	178'6	201	24	171	17	204'8	255	12	195	23
Lipiec	236'9	501	8	191	22	237'1	440	9	200	3
Sierpień	219'7	280	6	190	31	234'4	345	7	205	31
Wrzesień	198'1	270	19	180	18	199'7	220	17	195	30
Paździer.	212'9	350	28	181	18	204'8	300	29	190	22
Listopad	200'0	250	9	190	30	219'5	275	10	210	30
Grudzień	223'4	311	21	200	18	235'5	285	21	210	14
Rok	—	501	8	171	17	228'0	470	25	210	22
			7		6			3	190	10
33. Wisłok pod Dąbrówkami szlacheckimi						34. Wisłok pod Trynieszą				
Styczeń	+192'5	+ 280	20	+ 140	1	+170'8	+ 248	22	+ 140	31
Luty	180'2	200	1	170	6	147'3	150	28	130	2
Marzec	236'9	410	30	170	4	203'2	325	30	150	13
Kwiecień	214'0	320	1	165	30	183'2	280	1	138	30
Maj	161'0	235	24	150	18	132'8	190	24	120	18
Czerwiec	148'3	190	4	140	30	127'4	170	4	118	24
Lipiec	180'3	320	9	140	5	161'3	310	9	120	5
Sierpień	194'4	330	7	150	31	172'9	300	7	136	5
Wrzesień	148'7	185	19	140	30	128'0	155	20	120	16
Paździer.	153'9	280	29	140	25	132'5	248	29	120	16
Listopad	176'8	260	10	160	30	156'4	205	11	135	30
Grudzień	183'2	245	22	155	13	161'9	225	22	130	5
Rok	180'8	410	30	140	25	156'5	325	30	118	24
			3		10			3		6
35. Wiar pod Krownikami						36. San pod Postołowem				
Styczeń	+183'0	+ 312	17	+ 153	2	+ 58'4	+ 230	17	+ 20	31
Luty	163'1	172	3	160	17	19'3	20	28	10	4
Marzec	203'5	391	26	161	14	50'3	230	30	20	25
Kwiecień	192'2	311	3	160	30	70'3	160	2	0	30
Maj	162'8	200	24	153	18	6'1	70	27	—10	19
Czerwiec	161'9	184	10	152	23	9'7	20	26	0	19
Lipiec	186'5	542	8	151	4	53'5	240	8	0	1
Sierpień	175'4	334	6	153	31	31'3	150	6	0	26
Wrzesień	148'1	153	5	144	30	—17'7	—10	21	—20	30
Paździer.	153'0	281	29	143	25	+ 21'9	+ 280	28	—20	11
Listopad	163'3	202	9	152	30	32'0	80	9	—20	30
Grudzień	161'1	172	25	152	31	—5'2	80	20	—20	31
Rok	171'2	542	8	143	25	+ 27'5	280	28	—20	31
			7		10			10		12

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
37. San pod Olchowcami						38. San pod Dynowem				
Styczeń	+240'9	+280	29	+220	16	+249'4	+410	17	+220	12
Luty	260'0	260	—	260	—	253'2	280	1	250	28
Marzec	263'6	300	29	240	26	289'2	500	30	250	10
Kwiecień	249'3	282	9	220	30	297'3	380	8	240	30
Maj	235'0	270	27	200	11	235'5	270	29	220	31
Czerwiec	198'6	240	2	170	18	240'0	240	—	240	—
Lipiec	233'4	380	8	196	20	263'7	480	8	220	1
Sierpień	226'7	370	6	180	31	267'4	440	6	220	31
Wrzesień	185'1	200	18	170	30	187'0	210	22	180	30
Paździer.	237'1	440	25	190	9	212'3	520	28	160	21
Listopad	233'7	290	9	200	30	320'3	400	9	300	30
Grudzień	217'5	280	21	200	19	301'3	340	23	300	31
Rok	231'7	440	$\frac{25}{10}$	170	$\frac{30}{9}$	259'7	520	$\frac{28}{10}$	160	$\frac{10}{10}$
39. San pod Bubicami						40. San pod Przemysłem				
Styczeń	+202'1	+440	17	+165	5	—3'2	+290	20	—70	1
Luty	187'0	190	28	185	21	—25'7	—20	28	—40	8
Marzec	236'8	470	30	190	18	+25'4	+250	30	—35	14
Kwiecień	238'0	310	4	200	30	33'3	120	1	—20	20
Maj	184'2	215	28	170	12	—44'7	10	28	—70	20
Czerwiec	166'0	195	4	155	24	—62'4	—30	6	—83	23
Lipiec	203'9	470	8	158	2	—11'9	+295	8	—70	3
Sierpień	199'2	380	6	150	31	—14'1	190	6	—70	31
Wrzesień	150'0	170	20	145	30	—83'8	—67	19	—92	30
Paździer.	185'5	460	28	145	11	—55'4	+240	29	—98	6
Listopad	195'3	260	10	170	30	—29'5	70	10	—70	28
Grudzień	176'2	220	21	160	31	—45'5	28	22	—75	4
Rok	193'7	470	$\frac{8}{7}$	145	$\frac{11}{10}$	—26'5	+295	$\frac{8}{7}$	—98	$\frac{6}{10}$
41. San pod Radymnem						42. San pod Jarosławiem				
Styczeń	—100'6	+100	18	—142	2	+28'3	+140	20	—20	3
Luty	—102'2	—90	21	—123	1	—10'4	—5	30	—15	11
Marzec	—32'0	+272	30	—112	15	+65'9	+347	31	—10	17
Kwiecień	—20'0	112	1	—80	20	115'4	264	1	+26	30
Maj	—108'5	—82	25	—122	23	—7'1	2	5	—48	25
Czerwiec	—138'8	—120	1	—152	16	—33'8	—10	4	—50	23
Lipiec	—64'3	+282	9	—180	7	+42'3	+340	9	—35	3
Sierpień	—68'1	152	7	—142	31	46'8	270	7	—30	31
Wrzesień	—149'4	—134	2	—162	30	—40'6	—30	28	—50	19
Paździer.	—125'9	+230	30	—163	10	—11'6	+295	29	—60	13
Listopad	—93'0	—1	10	—136	30	+37'3	95	11	+5	30
Grudzień	—115'8	—30	22	—194	5	—5'5	25	24	—20	31
Rok	—93'2	+282	$\frac{9}{7}$	—194	$\frac{5}{12}$	+19'0	+347	$\frac{31}{3}$	—60	$\frac{13}{10}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
43. San pod Leżachowem						44. San pod Rzechowem				
Styczeń	+ 202·2	+ 350	18	+ 160	31	+ 43·9	+ 154	20	— 1	1
Luty	197·8	230	5	160	2	67·6	81	4	+ 56	7
Marzec	257·7	490	31	178	13	116·9	295	31	44	13
Kwiecień	247·9	410	1	186	30	101·2	251	1	30	30
Maj	155·6	210	29	124	18	6·4	54	26	— 18	16
Czerwiec	128·8	166	6	110	24	— 17·3	20	5	— 40	24
Lipiec	193·7	480	9	110	4	+ 37·2	291	10	— 34	4
Sierpień	200·5	400	7	142	5	46·1	244	8	— 17	31
Wrzesień	130·3	150	1	120	30	— 35·7	— 12	21	— 45	30
Październ.	153·4	420	29	115	13	— 11·7	+ 230	30	— 49	4
Listopad	189·2	290	11	150	30	+ 34·4	144	11	— 42	30
Grudzień	184·4	270	18	160	15	25·4	102	23	— 20	1
Rok	186·8	490	31	110	4	+ 34·5	295	31	— 49	4
			3		7			3		10
45. San pod Rudnikiem						46. San pod Majdanem Zbydn. (Skowierzynem)				
Styczeń	+ 19·6	+ 140	19	— 35	5	+ 37·4	+ 190	19	— 40	31
Luty	25·1	42	6	— 5	3	9·8	31	15	— 38	1
Marzec	69·0	268	28	— 15	13	66·8	236	26	— 8	14
Kwiecień	77·5	260	1	+ 5	21	67·9	227	1	— 5	30
Maj	— 25·1	25	30	— 50	18	— 46·3	2	26	— 78	19
Czerwiec	— 43·1	— 22	6	— 57	20	— 60·0	— 24	6	— 80	25
Lipiec	+ 7·2	+ 262	10	— 50	2	— 3·4	+ 232	10	— 76	5
Sierpień	15·5	218	8	— 50	31	+ 15·4	198	8	— 54	31
Wrzesień	— 57·4	— 45	21	— 67	15	— 70·3	— 50	22	— 80	12
Październ.	— 40·7	+ 203	30	— 70	8	— 51·2	+ 186	30	— 83	14
Listopad	+ 11·5	121	11	— 36	30	+ 9·3	104	12	— 49	30
Grudzień	— 12·0	80	23	— 42	28	— 26·5	68	23	— 78	2
Rok	+ 3·9	268	28	— 70	8	— 4·3	236	26	— 83	14
			3		10			3		10
47. Wisła pod Jawiszowicami						48. Wisła pod Pustynią				
Styczeń	+ 291·5	+ 500	18	+ 210	2	+ 225·8	+ 325	18	+ 185	31
Luty	221·1	257	1	191	28	230·0	280	14	185	3
Marzec	350·6	585	26	200	2	272·3	405	27	185	11
Kwiecień	300·4	440	1	228	30	241·3	330	2	190	30
Maj	193·5	220	1	182	31	179·0	190	17	170	13
Czerwiec	191·0	240	29	180	26	185·0	205	14	170	3
Lipiec	219·2	306	14	180	31	189·8	225	15	175	31
Sierpień	227·5	355	16	180	2	201·3	260	17	175	31
Wrzesień	194·9	220	29	180	8	185·7	225	20	175	14
Październ.	248·8	340	29	218	4	209·7	245	30	190	11
Listopad	305·3	550	9	223	30	222·3	310	10	170	30
Grudzień	238·0	300	14	218	5	204·7	280	7	170	2
Rok	248·5	585	26	180	8	212·2	405	27	170	2
			3		9			3		12

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
49. Wisła pod Dworami						50. Wisła pod Smolicami				
Styczeń	-10.3	+ 100	18	-40	31	+ 215.4	+ 380	17	+ 160	4
Luty	+ 0.9	30	13	-40	7	161.5	165	4	157	28
Marzec	48.2	225	26	-44	7	268.4	490	26	160	2
Kwiecień	28.4	125	1	-20	3	242.1	360	1	190	30
Maj	-35.7	-25	1	-40	31	161.4	180	1	150	31
Czerwiec	-34.0	-5	14	-48	11	166.7	225	13	142	10
Lipiec	-31.5	+ 5	14	-50	31	176.7	232	14	145	31
Sierpień	-27.4	55	16	-50	5	180.7	300	16	146	1
Wrzesień	-36.0	25	19	-55	14	160.7	262	19	141	13
Paździer.	-13.4	25	29	-35	11	201.1	272	29	158	3
Listopad	+ 0.8	115	8	-40	30	222.3	380	9	167	30
Grudzień	-16.0	35	7	-40	2	196.9	288	7	166	5
Rok	-11.3	225	$\frac{26}{3}$	-55	$\frac{14}{9}$	196.2	490	$\frac{26}{3}$	141	$\frac{13}{9}$
51. Wisła pod Krakowem						52. Wisła pod Niepołomicami				
Styczeń	-92.6	+ 60	18	-150	14	+ 233.7	+ 410	18	+ 157	2
Luty	-130.4	-120	4	-135	21	244.2	284	3	226	21
Marzec	-15.3	+ 195	26	-125	6	309.4	496	27	212	7
Kwiecień	-54.6	75	1	-112	30	255.4	375	1	197	30
Maj	-144.0	-118	18	-160	31	165.1	188	1	156	31
Czerwiec	-152.5	-100	15	-180	11	169.7	216	15	150	27
Lipiec	-148.5	-80	15	-186	31	173.0	214	15	153	31
Sierpień	-156.5	-58	17	-190	4	181.1	273	17	153	4
Wrzesień	-174.7	-105	18	-193	7	157.7	256	20	135	11
Paździer.	-132.6	-40	29	-174	14	189.3	260	29	146	14
Listopad	-93.2	+ 90	9	-146	30	217.4	358	10	156	30
Grudzień	-109.5	-40	7	-146	4	211.5	278	8	154	1
Rok	-117.0	+ 195	$\frac{26}{3}$	-193	$\frac{7}{9}$	209.0	496	$\frac{27}{3}$	135	$\frac{11}{9}$
53. Wisła pod Sierosławicami						54. Wisła pod Popędynką				
Styczeń	-12.5	+ 140	19	-46	6	+ 197.3	+ 398	19	+ 128	4
Luty	-29.0	-6	7	-50	6	225.1	277	6	170	1
Marzec	+ 46.1	+ 218	27	-35	12	312.4	508	27	208	11
Kwiecień	14.4	123	1	-33	30	252.1	398	1	194	30
Maj	-58.0	-37	1	-68	31	149.7	180	1	140	31
Czerwiec	-59.1	-18	19	-79	12	157.8	234	18	130	12
Lipiec	-55.1	-21	15	-76	31	170.2	200	8	137	31
Sierpień	-50.5	+ 15	18	-78	4	165.0	212	18	133	4
Wrzesień	-68.2	0	20	-84	13	151.5	250	21	130	14
Paździer.	-47.9	8	30	-73	3	173.1	248	30	142	3
Listopad	-21.3	83	10	-62	30	202.6	344	10	148	30
Grudzień	-29.5	24	8	-63	28	195.1	264	8	166	27
Rok	-30.9	+ 218	$\frac{27}{3}$	-84	$\frac{13}{9}$	196.0	508	$\frac{27}{3}$	130	$\frac{14}{9}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
55. Wisła pod Jagodnikami						56. Wisła pod Karsami				
Styczeń	+ 40·6	+ 270	18	—30	2	+ 26·6	+ 200	19	—40	4
Luty	5·2	20	23	—10	12	14·3	35	12	—20	2
Marzec	106·3	300	27	0	12	100·8	280	27	0	12
Kwiecień	73·8	220	1	+ 15	30	73·2	210	1	+ 10	30
Maj	—18·1	15	1	—30	31	—15·6	5	28	—35	17
Czerwiec	—18·0	55	18	—40	12	—5·6	90	18	—40	12
Lipiec	—14·4	40	9	—40	31	+ 20·5	220	9	—30	31
Sierpień	—19·8	50	18	—50	4	—9·4	50	18	—35	3
Wrzesień	—38·7	30	20	—60	17	—26·3	40	20	—50	13
Paździer.	—10·6	50	30	—50	4	—5·2	95	29	—45	14
Listopad	+ 20·6	135	10	—36	30	+ 19·1	126	10	—26	30
Grudzień	—1·0	60	8	—40	28	—1·1	55	8	—60	2
Rok	+ 10·5	+ 300	$\frac{27}{3}$	—60	$\frac{17}{9}$	+ 15·9	+ 280	$\frac{27}{3}$	—60	$\frac{2}{12}$
57. Wisła pod Pawłowem						58. Wisła pod Szczucinem				
Styczeń	+ 214·9	+ 372	19	+ 155	31	+ 27·1	+ 160	19	—67	1
Luty	202·7	230	6	150	2	9·6	38	4	—23	1
Marzec	294·2	495	27	194	12	100·1	313	28	—5	12
Kwiecień	263·8	442	1	207	30	80·3	257	1	0	30
Maj	172·7	198	1	159	16	—39·4	—9	20	—59	17
Czerwiec	169·8	268	18	142	12	—31·7	+ 58	18	—73	12
Lipiec	197·1	403	9	142	31	—6·1	220	9	—70	31
Sierpień	162·9	217	19	140	24	—41·8	17	19	—73	4
Wrzesień	135·9	205	21	117	10	—72·8	16	21	—99	13
Paździer.	159·0	269	30	120	4	—43·5	72	30	—88	4
Listopad	188·7	309	10	130	29	—8·6	108	10	—70	30
Grudzień	172·5	214	7	128	23	—22·7	28	7	—73	29
Rok	194·5	495	$\frac{27}{3}$	117	$\frac{10}{9}$	—4·1	+ 313	$\frac{28}{3}$	—99	$\frac{13}{9}$
59. Wisła pod Ostrówkiem						60. Wisła pod Nizinami				
Styczeń	+ 174·1	+ 272	20	+ 142	4	+ 154·9	+ 222	24	+ 117	6
Luty	200·1	232	5	187	23	188·3	216	5	175	24
Marzec	*)224·6	410	22	184	13	*)240·3	413	27	173	13
Kwiecień	186·4	378	1	142	30	218·5	377	1	145	30
Maj	115·1	135	1	98	14	112·4	140	1	96	17
Czerwiec	121·7	203	19	92	12	108·9	190	19	80	12
Lipiec	153·5	365	9	100	31	143·8	374	9	86	31
Sierpień	125·2	174	19	94	5	111·4	160	19	82	31
Wrzesień	99·4	168	21	77	11	76·4	150	20	57	14
Paździer.	124·9	228	30	92	5	99·8	218	30	63	4
Listopad	155·1	258	11	112	28	133·9	240	11	85	30
Grudzień	149·0	200	8	98	1	130·0	182	9	86	28
Rok	152·4	410	$\frac{22}{3}$	77	$\frac{11}{9}$	143·2	413	$\frac{27}{3}$	57	$\frac{14}{9}$

*) Tylko z 22ch dni, bo z powodu nachylenia wodostaku przez lody, od d. 23 nie odczytywano. W kwietniu początko odczytywać dopiero d. 7; maximum wyznaczone przez porównanie z wodostakami sąsiednimi.

**) Tylko z 26 dni, bo z powodu przywalenia wodostaku lodami, d. 22—26 odczytywać stanu wody nie było można.

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
61. Wisła pod Dzikowem						62. Wisła pod Dąbrową wrzawską				
Styczeń	+ 47'1	+ 222	26	—52	7	+230'8	+ 304	21	+ 193	8
Luty	125'6	153	6	+ 112	26	229'7	241	28	197	3
Marzec	182'4	430	26	108	14	299'3	476	28	220	15
Kwiecień	52'8	220	1	—25	30	283'1	442	1	211	30
Maj	—57'5	—28	29	—76	18	178'4	206	1	162	18
Czerwiec	—52'1	+ 10	20	—83	13	175'9	240	20	152	13
Lipiec	—16'5	171	10	—72	31	210'8	409	10	162	31
Sierpień	—47'8	10	8	—80	5	181'3	230	8	154	5
Wrzesień	—79'3	—8	21	—105	13	150'0	206	22	132	12
Paździer.	—61'8	+ 60	30	—100	4	165'3	275	31	139	6
Listopad	—18'6	86	11	—67	30	208'2	288	12	166	30
Grudzień	—36'0	28	22	—82	2	198'5	247	23	152	2
Rok	+ 3'2	+ 430	$\frac{26}{3}$	—105	$\frac{13}{9}$	209'3	476	$\frac{28}{3}$	132	$\frac{12}{9}$
63. Wisła pod Chwałowi- cami						64. Bug pod Sassowem				
Styczeń	+242'4	+ 326	21	+ 195	31	+214'1	+ 225	24	+ 193	1
Luty	237'1	286	17	180	2	182'1	195	3	180	26
Marzec	309'4	460	27	239	15	212'5	260	31	200	19
Kwiecień	297'9	433	1	226	30	240'4	266	3	220	3
Maj	192'9	220	1	174	18	211'2	220	20	200	16
Czerwiec	184'7	230	20	165	13	191'4	220	20	120	2
Lipiec	221'1	407	10	178	5	236'5	250	16	210	3
Sierpień	208'9	321	9	168	5	240'6	260	9	230	31
Wrzesień	158'1	204	22	145	17	214'6	235	17	180	30
Paździer.	171'0	335	31	143	16	215'0	235	31	180	4
Listopad	225'2	320	12	178	30	190'2	250	8	150	30
Grudzień	204'3	270	23	142	2	155'8	230	2	120	31
Rok	221'1	460	$\frac{27}{3}$	142	$\frac{2}{12}$	208'7	266	$\frac{3}{4}$	120	$\frac{31}{12}$
65. Bug pod Rudą						66. Bug pod Sokalem				
Styczeń	+192'6	+ 248	25	+ 148	9	+246'6	+ 418	31	+ 286	12
Luty	184'6	228	1	166	18	328'4	418	9	286	28
Marzec	216'8	404	30	180	12	337'4	700	31	262	17
Kwiecień	229'7	354	1	160	3	390'2	670	1	274	30
Maj	147'8	156	25	136	18	247'3	272	1	222	31
Czerwiec	142'6	162	27	130	19	196'7	222	2	176	30
Lipiec	160'4	198	16	126	31	223'1	276	14	172	30
Sierpień	134'1	150	12	120	31	199'8	236	12	176	31
Wrzesień	115'7	128	20	108	15	166'3	176	20	152	29
Paździer.	115'7	154	31	108	12	172'6	226	31	150	22
Listopad	159'8	188	13	140	30	242'5	278	16	220	7
Grudzień	133'2	164	20	118	31	226'0	226	—	226	—
Rok	161'2	404	$\frac{30}{3}$	108	$\frac{12}{10}$	256'4	700	$\frac{31}{3}$	150	$\frac{22}{10}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
67. Strwiąż pod Biskowicami						68. Strwiąż pod Koniuszkami				
Styczeń	+ 39'8	+ 260	19	+ 4	15	+ 166'5	+ 300	20	+ 100	16
Luty	19'9	52	3	16	28	173'6	200	14	150	28
Marzec	78'5	433	26	16	18	201'9	350	28	150	18
Kwiecień	41'6	224	3	—8	30	179'0	300	5	100	30
Maj	—9'4	78	23	—20	18	94'8	190	24	70	18
Czerwiec	—13'1	10	14	—23	23	87'7	120	25	70	23
Lipiec	+ 31'1	340	8	—22	2	157'6	310	9	70	30
Sierpień	4'7	230	6	—17	31	115'0	270	6	80	31
Wrzesień	—21'9	—11	18	—26	30	61'3	80	21	50	30
Paździer.	—13'2	+ 170	28	—31	10	80'8	245	30	40	12
Listopad	+ 1'8	62	9	—10	30	129'0	200	10	80	30
Grudzień	15'2	46	31	—10	4	121'3	160	22	110	20
Rok	+ 14'6	+ 433	$\frac{26}{3}$	—31	$\frac{10}{10}$	130'7	350	$\frac{28}{3}$	40	$\frac{12}{10}$
69. Stryj pod Synowódkiem wyżnem						70. Stryj pod Stryjem				
Styczeń	+ 29'5	+ 120	17	+ 14	31	—88'1	—30	18	—100	16
Luty	14'0	14	—	14	—	—100'0	—100	—	—100	—
Marzec	29'1	180	30	14	25	—75'2	+ 70	30	—100	25
Kwiecień	33'3	90	30	14	30	—16'7	50	9	—70	30
Maj	7'5	28	27	2	23	—75'2	—10	27	—100	21
Czerwiec	24'5	48	15	0	4	—77'0	—40	25	—100	24
Lipiec	28'7	70	8	8	20	—47'4	+ 10	14	—90	30
Sierpień	30'3	48	29	6	14	—62'9	20	10	—80	31
Wrzesień	36'7	48	30	26	16	—87'3	—70	24	—100	16
Paździer.	36'8	180	28	16	11	—66'1	+ 140	28	—90	16
Listopad	19'0	74	1	0	30	—30'3	0	11	—90	30
Grudzień	16'8	40	7	0	31	—98'7	—90	4	—100	31
Rok	25'5	180	$\frac{28}{10}$	0	$\frac{31}{12}$	—68'7	+ 140	$\frac{28}{10}$	—100	$\frac{31}{12}$
71. Stryj pod Żydaczowem						72. Świca pod Hoszowem				
Styczeń	+ 202'5	+ 328	18	+ 156	16	+ 136'5	+ 200	17	+ 118	13
Luty	188'9	230	5	180	28	130'9	145	1	125	22
Marzec	222'9	470	30	180	14	136'3	180	30	118	17
Kwiecień	295'8	400	4	242	30	151'6	220	3	118	21
Maj	223'2	240	27	192	18	148'7	230	27	115	17
Czerwiec	214'5	248	6	190	24	141'2	200	25	125	9
Lipiec	249'2	374	8	196	31	156'8	250	7	130	22
Sierpień	222'1	338	7	180	31	143'0	220	9	128	30
Wrzesień	166'7	180	1	156	30	125'5	132	20	118	29
Paździer.	189'5	584	29	150	12	156'8	290	28	115	10
Listopad	251'4	406	1	194	30	256'2	270	9	248	30
Grudzień	212'9	248	27	182	20	246'1	250	26	242	22
Rok	220'0	584	$\frac{29}{10}$	150	$\frac{12}{10}$	160'8	290	$\frac{28}{10}$	115	$\frac{10}{10}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
73. Świca pod Baliczami podgórnemi						74. Łomnica pod Równią				
Styczeń	+168.2	+220	17	+155	15	+170.7	+206	17	+158	7
Luty	155.7	160	4	155	28	157.6	159	26	156	20
Marzec	172.5	240	30	155	12	175.0	235	29	155	4
Kwiecień	196.2	234	3	178	19	215.2	235	27	193	19
Maj	179.7	240	24	164	21	221.5	265	24	200	3
Czerwiec	163.7	180	19	160	3	211.1	254	25	190	17
Lipiec	189.5	260	7	164	31	218.1	260	9	200	31
Sierpień	177.1	240	10	150	31	202.4	240	10	180	31
Wrzesień	147.1	160	17	143	30	181.3	200	16	170	15
Paździer.	155.7	270	29	143	25	183.1	256	29	172	25
Listopad	176.8	228	9	143	30	207.1	243	9	183	26
Grudzień	148.6	158	8	143	31	176.0	186	5	170	31
Rok	169.2	270	$\frac{29}{10}$	143	$\frac{31}{12}$	193.3	265	$\frac{24}{5}$	155	$\frac{4}{8}$
75. Łomnica pod Wistową						76. Łomnica pod Puka- sowcami				
Styczeń	+190.4	+220	23	+176	16	+186.3	+250	19	+165	9
Luty	195.0	196	—	196	—	165.6	195	1	160	28
Marzec	206.1	250	29	196	18	191.2	280	29	160	18
Kwiecień	217.5	256	3	204	23	217.3	290	3	186	21
Maj	217.4	290	24	200	22	212.1	300	24	195	18
Czerwiec	202.5	260	25	178	18	203.3	250	26	182	13
Lipiec	221.2	310	7	190	31	217.0	320	7	175	31
Sierpień	204.8	280	10	176	31	199.6	280	10	175	31
Wrzesień	177.4	200	18	170	15	177.7	220	21	160	15
Paździer.	180.3	250	29	170	21	175.5	260	29	162	13
Listopad	205.6	240	9	180	27	202.0	260	10	170	25
Grudzień	173.5	190	2	170	31	180.3	195	8	165	31
Rok	199.4	310	$\frac{7}{7}$	170	$\frac{31}{12}$	194.0	320	$\frac{7}{7}$	160	$\frac{15}{9}$
77. Bystrzyca sołtwińska pod Lachowcami						78. Bystrzyca sołtwińska pod Pasieczną				
Styczeń	+264.1	+282	17	+250	7	+200.2	+226	18	+190	17
Luty	259.9	270	10	246	28	200.0	200	—	200	—
Marzec	271.7	320	31	254	9	214.6	270	29	200	19
Kwiecień	*)264.1	330	3	230	26	219.0	270	3	210	30
Maj	259.0	330	25	240	31	209.4	250	24	200	21
Czerwiec	241.1	310	1	220	14	209.1	230	20	200	30
Lipiec	251.3	390	7	200	31	218.1	290	7	200	31
Sierpień	237.0	330	10	200	19	205.5	240	10	194	31
Wrzesień	249.1	280	20	200	30	204.9	220	21	200	30
Paździer.	206.1	245	31	200	27	202.6	220	31	200	25
Listopad	211.1	236	14	200	26	219.7	230	10	216	30
Grudzień	201.0	210	17	200	31	200.0	200	—	200	—
Rok	243.0	390	$\frac{7}{7}$	200	$\frac{31}{12}$	208.6	290	$\frac{7}{7}$	190	$\frac{17}{1}$

*) W Lachowcach woda kłauzowa była w kwietniu d. 4, 6, 9, 11, 20, 23 i 27; w maju d. 2, 4, 7, 9, 11, 18, 21, 24, 25 i 28; w lipcu d. 2, 4, 11, 15, 17 i 22; w sierpniu d. 3, 8 i 10; we wrześniu d. 16 i 20; w październiku d. 10; w listopadzie d. 5, 9, 12 i 14.

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
79. Bystrzyca sołotwińska pod Jezupolem						80. Bystrzyca złota pod Nadworną				
Styczeń	+178·9	+ 230	23	+ 165	17	+117·8	+ 154	19	+ 102	6
Luty	170·0	170	—	170	—	119·1	124	19	110	26
Marzec	205·2	311	30	165	17	127·4	204	30	110	2
Kwiecień	236·9	350	3	195	19	170·9	220	3	148	18
Maj	212·1	270	25	190	22	158·8	206	25	140	22
Czerwiec	212·4	300	20	170	14	154·7	220	26	134	9
Lipiec	229·7	321	7	185	31	171·8	260	8	136	31
Sierpień	198·3	263	10	170	31	134·0	200	10	110	31
Wrzesień	170·0	170	—	170	—	111·5	148	17	90	13
Paździer.	170·9	181	31	170	28	114·6	186	28	98	11
Listopad	194·5	210	11	175	30	144·3	188	2	114	30
Grudzień	180·0	180	—	180	—	120·1	130	22	110	4
Rok	196·6	350	$\frac{3}{4}$	165	$\frac{17}{3}$	137·1	260	$\frac{8}{7}$	90	$\frac{13}{9}$
81. Bystrzyca złota pod Mykityńcami.						82. Dniestr pod Radło- wicami				
Styczeń	+205·7	+ 228	18	+ 193	15	—30·2	+ 30	18	—70	16
Luty	200·9	208	1	200	28	—67·0	—50	1	—78	17
Marzec	214·8	274	29	200	17	—41·8	+ 80	29	—79	6
Kwiecień	235·2	278	3	222	22	—7·7	30	3	—30	30
Maj	227·6	252	24	222	21	—36·6	—15	27	—50	18
Czerwiec	242·8	272	19	220	12	—40·3	—20	28	—50	21
Lipiec	234·8	288	7	222	31	—1·0	+ 70	8	—43	31
Sierpień	217·6	248	10	200	31	—35·4	20	9	—56	31
Wrzesień	216·4	220	18	215	16	—64·3	—57	3	—67	17
Paździer.	216·9	232	29	216	27	—47·4	+ 95	28	—68	11
Listopad	217·3	230	10	210	30	—21·6	—1	15	—43	30
Grudzień	201·1	210	3	200	31	—28·8	0	22	—40	4
Rok	219·3	288	$\frac{7}{7}$	193	$\frac{15}{1}$	—35·2	+ 95	$\frac{28}{10}$	—79	$\frac{6}{3}$
83. Dniestr pod Korna- łowicami						84. Dniestr pod Koło- drubami				
Styczeń	+ 9·1	+ 194	17	—22	3	+ 94·9	+ 291	25	—24	5
Luty	34·9	36	16	+ 30	1	62·8	152	1	+ 30	28
Marzec	43·3	162	26	—18	23	120·3	304	28	23	15
Kwiecień	23·0	96	4	—10	30	181·6	313	4	13	30
Maj	—23·3	0	28	—35	18	1·3	113	25	—44	18
Czerwiec	—25·0	40	25	—35	17	12·5	56	26	—43	24
Lipiec	—7·9	130	8	—30	26	131·9	254	10	—34	4
Sierpień	—22·7	30	10	—45	31	42·3	162	9	—31	31
Wrzesień	—8·3	0	30	—50	5	—40·1	—30	4	—51	13
Paździer.	+ 15·2	320	28	0	26	+ 8·2	+ 242	31	—44	17
Listopad	—7·7	30	1	—32	30	135·3	241	2	+ 55	30
Grudzień	—32·0	—32	—	—32	—	72·1	141	20	33	8
Rok	—0·1	+ 320	$\frac{28}{10}$	—50	$\frac{5}{9}$	+ 68·6	+ 313	$\frac{4}{4}$	—51	$\frac{13}{9}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
85. Dniestr pod Rozwadowem						86. Dniestr pod Brzezią				
Styczeń	+ 89.2	+ 215	25	+ 30	16	—	—	—	—	—
Luty	77.9	110	4	60	28	—	—	—	—	—
Marzec	108.9	275	30	40	17	+ 132.1	+ 500	30	+ 70	25
Kwiecień	135.0	250	5	20	30	201.3	450	1	80	30
Maj	8.2	80	26	—20	20	64.0	100	25	50	16
Czerwiec	—1.0	30	6	—25	22	—*	—	—	—	—
Lipiec	+ 100.8	200	12	0	4	—	—	—	—	—
Sierpień	31.4	120	8	—20	31	—	—	—	—	—
Wrzesień	—31.5	—20	2	—40	16	—	—	—	—	—
Paździer.	—12.0	+ 113	31	—40	13	—	—	—	—	—
Listopad	+ 80.5	136	11	+ 20	30	121.3	170	4	70	30
Grudzień	22.0	50	25	0	22	70.0	70	—	70	—
Rok	+ 50.8	+ 275	$\frac{30}{3}$	—40	$\frac{13}{10}$	—	—	—	—	—
87. Dniestr pod Zaleścami						88. Dniestr pod Żurawnem				
Styczeń	+ 111.7	+ 284	18	+ 36	1	+ 50.3	+ 122	26	0	3
Luty	108.0	113	6	80	5	36.8	64	1	+ 5	6
Marzec	154.7	560	30	86	17	79.0	405	31	13	15
Kwiecień	219.7	486	1	65	30	146.9	360	1	52	30
Maj	60.6	150	28	25	17	36.7	96	28	11	19
Czerwiec	46.6	72	27	30	24	28.9	50	6	10	25
Lipiec	116.6	225	15	30	4	77.1	145	9	16	4
Sierpień	85.3	223	10	18	31	48.1	130	10	16	31
Wrzesień	13.0	30	22	2	16	0.9	10	24	—6	15
Paździer.	28.8	420	29	0	11	19.2	246	29	—10	12
Listopad	126.7	266	2	40	30	82.5	155	1	+ 13	30
Grudzień	55.2	82	25	32	16	22.0	48	25	4	28
Rok	93.9	560	$\frac{30}{3}$	0	$\frac{11}{10}$	52.4	405	$\frac{31}{3}$	—10	$\frac{12}{10}$
89. Dniestr pod Siwką						90. Dniestr pod Haliczem				
Styczeń	+ 40.6	+ 155	19	—13	9	+ 42.1	+ 120	23	0	17
Luty	—0.6	10	3	—8	15	61.7	105	16	+ 20	7
Marzec	+ 61.4	330	31	—10	17	91.8	310	31	35	18
Kwiecień	132.1	330	1	+ 50	30	138.5	311	1	65	30
Maj	29.1	95	25	—2	20	56.8	130	25	26	18
Czerwiec	18.2	40	1	0	25	45.9	84	26	26	12
Lipiec	63.7	150	8	+ 5	4	86.2	180	8	41	31
Sierpień	35.2	130	10	—8	30	57.1	153	10	16	31
Wrzesień	—17.4	—9	1	—25	15	9.1	20	23	0	13
Paździer.	+ 0.2	+ 220	29	—26	4	19.9	190	30	—1	19
Listopad	55.7	130	1	+ 10	30	80.5	140	2	+ 31	30
Grudzień	6.9	10	20	5	31	24.9	60	31	12	2
Rok	35.4	330	$\frac{1}{4}$	—26	$\frac{4}{10}$	59.5	311	$\frac{1}{4}$	—1	$\frac{19}{10}$

* Z powodu uszkodzenia wodokazu nie można było robić spostrzeżeń.

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
91. Dniestr pod Niżniowem						92. Dniestr pod Niezviskami				
Styczeń	+ 53·2	+ 140	19	+ 10	13	+258·6	+ 327	24	+ 218	19
Luty	51·4	75	3	35	23	250·3	300	1	241	28
Marzec	93·2	365	31	25	15	302·3	594	31	241	22
Kwiecień	166·0	375	1	85	30	411·6	590	1	358	30
Maj	71·0	150	24	35	19	362·9	398	25	341	18
Czerwiec	60·5	130	20	30	13	360·2	389	27	335	22
Lipiec	103·9	240	8	50	31	370·7	465	8	308	10
Sierpień	63·2	160	10	25	31	325·8	394	11	341	31
Wrzesień	14·5	25	23	0	15	302·1	339	1	274	30
Paździer.	24·7	200	30	5	14	272·2	320	30	260	4
Listopad	84·3	150	2	30	30	380·0	405	5	367	28
Grudzień	28·4	40	7	5	31	350·1	361	5	346	31
Rok	67·9	375	$\frac{1}{1}$	0	$\frac{15}{9}$	328·9	594	$\frac{31}{3}$	218	$\frac{19}{1}$
93. Dniestr pod Uścieczkiem						94. Dniestr pod Zaleszczykami				
Styczeń	+ 227·1	+ 300	25	+ 190	16	+ 80·3	+ 160	20	+ 40	17
Luty	219·6	250	13	190	11	69·6	100	13	40	11
Marzec	272·3	580	31	210	19	122·3	430	31	50	19
Kwiecień	373·3	600	1	250	25	223·3	450	1	100	25
Maj	234·8	320	26	200	21	84·8	170	26	50	21
Czerwiec	239·0	300	20	190	15	89·0	150	20	40	15
Lipiec	264·8	430	9	200	25	114·8	280	9	50	25
Sierpień	241·9	350	11	190	31	91·9	200	11	40	31
Wrzesień	171·0	220	17	110	16	21·3	80	17	—40	16
Paździer.	180·6	400	30	150	16	31·0	250	30	0	16
Listopad	262·0	350	3	200	30	113·3	200	3	+ 50	30
Grudzień	198·7	210	21	190	31	47·7	60	19	40	31
Rok	240·4	600	$\frac{1}{4}$	110	$\frac{16}{9}$	90·8	450	$\frac{1}{4}$	—40	$\frac{16}{9}$
95. Dniestr pod Uściem biskupim						96. Czeremosz pod Uścirykami				
Styczeń	+288·7	+ 342	20	+ 260	18	+200·0	+ 200	—	+ 200	—
Luty	284·3	298	17	268	11	200·0	200	—	200	—
Marzec	326·7	630	31	272	4	205·1	243	26	200	5
Kwiecień	389·0	630	1	292	30	227·3	255	8	211	18
Maj	275·0	314	26	260	23	228·5	246	24	214	8
Czerwiec	270·5	296	21	256	18	220·2	238	26	210	12
Lipiec	315·9	412	11	278	31	219·9	290	8	199	31
Sierpień	278·1	338	12	250	31	197·0	209	5	187	31
Wrzesień	235·1	246	19	230	15	189·2	216	18	179	13
Paździer.	226·5	236	31	222	26	185·1	194	31	178	11
Listopad	292·9	346	1	230	30	207·8	250	1	196	30
Grudzień	253·9	264	24	238	2	204·0	*) 290	7	196	6
Rok	286·4	630	$\frac{1}{4}$	222	$\frac{26}{10}$	207·0	290	$\frac{7}{12}$	178	$\frac{11}{10}$

1895	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
97. Czeremosz pod Waszkowcami						98. Prut pod Dorą (Przebojem)				
Styczeń	+154°0	+164	20	+150	31	+204°6	+308	23	+160	7
Luty	156°0	156	—	156	—	183°3	198	5	170	28
Marzec	177°0	250	31	156	5	191°4	280	31	170	13
Kwiecień	224°0	280	22	180	19	248°3	292	3	230	10
Maj	203°0	230	24	190	21	231°7	270	24	212	21
Czerwiec	203°0	280	20	180	12	223°5	300	21	192	12
Lipiec	207°0	280	7	190	24	243°2	340	21	204	31
Sierpień	171°0	194	1	160	31	227°4	260	3	192	29
Wrzesień	159°0	180	23	150	30	199°3	216	26	180	8
Paździer.	152°3	160	31	150	26	192°6	252	29	180	21
Listopad	178°3	210	2	160	30	193°5	200	8	180	29
Grudzień	162°0	168	28	160	31	189°6	196	12	182	31
Rok	178°9	280	$\frac{7}{7}$	150	$\frac{26}{10}$	210°7	340	$\frac{21}{7}$	160	$\frac{7}{1}$
99. Prut pod Kołomyją						100. Prut pod Śniatynem				
Styczeń	+22°9	+70	18	0	15	+132°4	+160	23	120	18
Luty	20°0	20	—	+20	—	134°0	150	1	130	28
Marzec	33°1	70	31	2	11	162°0	280	31	130	18
Kwiecień	44°3	70	4	30	16	171°0	260	2	145	30
Maj	46°3	75	26	35	21	137°0	180	30	120	25
Czerwiec	51°8	100	26	25	19	164°0	250	19	130	10
Lipiec	56°9	120	7	35	31	165°7	295	8	130	31
Sierpień	48°4	110	3	30	31	140°0	190	3	120	31
Wrzesień	30°2	60	17	10	30	111°0	150	17	90	14
Paździer.	2°9	40	31	—10	17	96°3	110	31	80	20
Listopad	31°5	45	7	+10	26	128°3	190	30	112	26
Grudzień	25°8	50	9	10	31	140°0	180	1	126	15
Rok	34°5	120	$\frac{7}{7}$	—10	$\frac{17}{10}$	140°1	295	$\frac{8}{7}$	80	$\frac{20}{10}$

Zamarzanie i puszczenie rzek w roku 1894—1895.

Cyfra rzymska znaczy miesiąc, arabska dzień.

Rzeka	Miejscowość	Sryż	Łód stały	Pochód lodu
Soła	Żywiec	I 1—4	I 5—15	I 16 i 17
		II 1—6	II 7—III 11	III 12—14
	Kobiernice	—	—	I 16 i 17
		—	II 1—III 10	III 11 i 12

U w a g i. W Kobiernicach daty pierwszego zamarznięcia nie zanotowano.

Rzeka	Miejscowość	Sryż	Lód stały	Pochód lodu
Skawa	Sucha	XII 1-22, 28-31 I 24, 25	I 1-15 I 26-III 13	I 16 III 14
	Wadowice	—	XI 27- I 15 I 25-III-12	I 16 III 13
	Zator	I 1-5 I 24-II 7	I 6-16 II 8-III 11	I 17 III 12
Raba	Mszana	—	I 3-13	I 14
	Droginia	—	II 1-III 13 I 1-13	III 14 I 14-16
	Książnice	I 23-31	II 1-III 13	III 14
	Proszówki	—	I 1-15 II 1-III 13	III 14 I 16-18
	—	I 23-31	I 1-15 II 1-III 17	I 16-19 III 18
Poprad	Stary Sącz	—	I 1-16 I 30-III 25	I 17 III 26
Biała	Ciężkowice	XII 1-5, 20-15 I 27-II 6	I 6-17 II 7-III 15	I 18 III 16-20
	Koszyce	XII 5-13 I 24-30	XII 14-I 16 I 31-III 18	I 17 i 18 III 19 i 20
Dunajec	Gołkowice	—	II 1-III 23	III 24
	Nowy Sącz	XII 18-31	I 1-13 I 27-III 18	I 14-20 III 19, 20
	—	—	I 1-17	I 18
	Kurów	—	I 27-III 25	III 26
	Melsztyn	XII 8-22 I 20, 23-II 3	XII 23-I 18 II 4-III 18	I 19 III 19 i 20
	Zgłobice	XII 7-22 I 20, 23-II 3	XII 23-I 18 II 4-III 18	I 19 III 19 i 20
	Żabno	XII 5, 8-10, 14-22, 29-13	I 4-17	I 18 i 19
	—	I 23-II 6	II 7-III 18	III 19 i 20
	Siedliszowice	XII 8-10, 14-22, 29-31 I 23-II 3	I 1-18	I 19
	—	—	II 4-III 19	III 20
Jasiołka	Jasło	—	XII 8-III 25	III 26
Ropa	Gorlice	—	XII 14-I 15 I 27-III 17	I 16 i 17 III 18
	—	—	XII 17-III 19	III 20
Wisłoka	Kłęczany	—	XII 15-III 25	III 26
	Zmigród	—	XII 17-III 19	III 20
	Żółków	—	XII 18-I 18	I 19
	Łabuzie	XI 27-XII 17 I 20-II 6	II 7-III 19	III 20
	Mielec	XI 27-29, XII 5, 6, 8, 13, 14	XII 15-III 24	III 25-27
	Gawłuszowice	XI 27-30, XII 5-14	XII 15-III 25	III 26 i 27

Uwagi. W Gołkowicach XII 20-29 lód, 30 sryż. Ze stycznia notat brakuje. — W Nowym Sączu pochód lodu z gór III 26. — W Żabnie I 20 i 21 kra. — III 21 kra III 22 sryż. — W Siedliszowicach I 20 i 21 kra. — III 21 kra, 22 sryż, 25 kra, 26 sryż. — W Łabuziu III 21-27 kra i sryż.

Rzeka	Miejscowość	Sryż	Lód stały	Pochód lodu
Wisłok	Krosno	XI 27—30, XII 19	XII 20—III 24	III 25
	Żarnowa	—	XII 1—I 17	I 18
	—	—	I 29—III 24	III 25
	Rzeszów	XI 28, 29 XII 4—6, 13—18	XII 19—I 18	I 19
	—	—	II 1—III 19	III 20
	Dąbrowkiszi.	XII 2	XII 15—I 21	I 22—27
Wiar	Trynca	—	II 1—III 24	III 25
	—	XI 28 i 29	XII 19, 21, 22— I 22	—
	—	—	II 1—III 19	III 20
San	Krowniki	XI 27—30, XII 14 i 15 I 24—29, II 6 i 7	XII 16—31, I 5—17	I 18
	Postołów	—	II 8—III 20	III 21
Wisła	Olchowce	I 18	XII 7—I 16	I 17
	—	XI 26—30	II 7—III 25	III 26
	Dynów	—	XII 1—I 16	I 17—29
	—	XI 25—27, XII 1—9, 11—14 I 25—28	II 10—III 24	III 25 i 26
	Babice	XII 1—15	XII 10, XII 15— I 16	I 17 i 18
	—	I 20, 21, 25—27	I 29—III 25	III 26
	Przemyśl	XI 26—XII 13 I 23—31, II 4—7	XII 16—I 15	I 16—19
	Radymno	XI 26, 27, XII 1—19	I 28—III 25	III 26 i 27
	—	I 25—31, II 4—10	II 14—I 17	I 18—22
	Leżachów	XI 27—30, XII 3—14	II 8—III 25	III 26 i 27
	—	I 25—II 5	XII 26—I 17	I 18—24
	Rzuchów	XI 27—30, XII 4—15	II 6—III 24	III 25
	—	I 25—31	XII 16—I 17	I 18—22
	Rudnik	XI 27—30, XII 4—14	II 1—III 25	III 26 i 27
	—	I 24—II 5	XII 15—I 18	I 19—23
	Majdan Zb.	XI 27—30, XII 4—8, 14	II 6—III 24	III 25—28
	—	I 23—31, II 5 i 6	XII 15—I 18	I 18, 19—22
	Jawiszowice	XII 27—I 2	II 7—III 24	III 25—28
	—	I 23—31, II 4—7	I 3—15	I 16
	Smolice	I 1—5	II 8—III 13	III 12 i 13
	—	I 25—II 7	16—16	I 17
	Kraków	I 1—15	II 8—III 12	III 13
	—	—	—	I 17
	—	—	II 5—III 18	III 19

Uwagi. W Krośnie I 16—26 i III 23 woda na lodzie. — W Dąbrowskach szlach. XII 17—31 woda na lodzie. — W Dynowie II 1—18 lód tylko częściowy, III 27 sryż. — W Radymnie I 1—5 sryż. — Jarosław zgodnie z Radymnem. — W Krakowie w styczniu Wisła nie zamrzła.

Rzeka	Miejscowość	Sryż	Lód stały	Pochód lodu
Wisła	Niepołomice	XII 3—15, 20—12 I 24—30	I 3—1 16 I 31—III 17	I 17—19 III 18—20
	Sierosławice	XII 13—1 15 I 25—II 5	— II 6—III 17	I 18—20 III 19—21
	Popędzyna	XII 13—1 4 I 25—II 3	I 5—17 II 4—III 18	I 18—20 III 19—21
	Jagodniki	XII 14—23, 29— 1 5	I 6—17	I 18 i 19
	Pawłów	I 23—II 7 XI 27—29 XII 6—1 1	II 8—III 19 I 2—17	III 20 i 21 I 18—20
	Szczucin	I 23—II 5 XI 27—29, XII 5—1 1	II 6—III 19 I 2—17	III 20 i 21 I 18—20
	Ostrówek	I 23—31 XII 18—23 I 21—24, 26—30	II 1—III 19 XII 24—1 18 I 31—III 21	III 20 i 21 I 19 i 20 III 22
	Niziny	XII 18—23 I 25—30	XII 24—1 20 I 31—III 21	I 21 i 22 III 22
	Dzików	XI 28 i 29, XII 12—17 I 24, 28	XII 18—1 18 I 26—III 25	I 19 i 22 III 26—28
	Dąbrowa wrz.	XI 29, XII 12—18 —	XII 19—1 18 II 1—III 25	I 19—22 III 26—28
	Chwałowice	XI 29, XII 12—18 II 12—17	XII 19—1 18 II 18—III 25	I 19—22 III 26—28
	Peltew	—	XII 21	—
	Bug	—	II 9—III 3	—
	Ruda	—	III 1—27	III 28
	Sokal	XII 6—13 I 13—26 II 10—12	XII 14—1 12 I 27—II 9 II 13—III 27	— — III 28
Strwiąż	Biskowice	XI 26—28 I 24—27	XII 4—1 21 I 28—III 25	I 22 III 26
Stryj	Koniuszki	—	XII 14—III 26	III 27 i 28
	Synowódzko	—	XII 14—1 16	I 17
	Stryj	I 25—31 —	II 1—III 25 I 1—16	III 26 I 17
	Żydaczów	—	II 16—III 25 XII 11—1 16	III 26—28 I 17
Świca	Hoszów	— XII 30 i 31 I 28 i 29	II 7—III 14 I 1—16 I 30—III 25	III 26 I 17 i 18 III 26
	Balicze podg.	XI 27—29, XII 1—5	XII 13—16, XII 31—1 16	I 17
	—	—	I 28—31, II 5—III 11	III 26

U w a g i. W Niepołomicach I 17 stanął zator, ale odszedł d. 18. — III 19 stał zator. — W Sierosławicach w styczniu Wisła nie zamarzała. — W Pawłowie w grudniu sryż był d. 6, 7, 14—26, 29—31. — III 22 i 23 sryż. — W Szczucinie III 22 i 23 sryż. — W Chwałowicach w grudniu lód tylko częściowy. — Z Buska dalszych spostrzeżeń brak. — W Biskowicach w grudniu d. 20 lód gruby na 20 cm., d. 26 woda na lodzie. — I 1 lód 30 cm. gruby; II 19 gruby na 20 cm. — W Stryju w styczniu Stryj tylko częściowo zamarznięty. W marcu również.

Rzeka	Miejscowość	Sryż	Lód stały	Pochód lodu
Łomnica	Wistowa	—	Xll 1—l 15	—
		—	l 23—lll 15	lll 16
	Pukasowce	—	l 1—17	l 18—22
Bystrzyca solotwińska		l 23—ll 3	ll 4—lll 25	lll 26 i 27
	Pasieczna	—	Xll 1—l 8	—
			l 26—lll 14	lll 15
	Jezupol	Xl 27	Xll 14—l 17	l 18
Bystrzyca złota		l 26—31	ll 1—lll 19	lll 20
	Nadworna	—	lll 1—24	lll 25 i 26
	Mykityńce	—	Xll 1—l 8	—
Dniestr		—	l 26—lll 16	lll 17
	Radłowice	—	—	lll 26—30
	Kornalowice	—	l 1—16	l 17
		—	l 27—lll 22	lll 23
	Rozwadów	Xl 27—Xll 13	Xll 14—l 20	l 20, 21—24
		l 25—ll 9	ll 10—lll 24	lll 25—28
	Brzezina	Xl 27—Xll 1	Xll 2—lll 27	lll 27—29
	Zalesce	Xl 20	Xl 27—l 17	l 18 i 19
		l 20—27	l 28—31	ll 1
		ll 5 i 6	ll 7—24	lll 25, 26—28
	Żurawno	—	l 1—21	l 22 i 23
		l 25—ll 13	ll 6—28	—
		lll 8 i 9	lll 10—25	lll 26—28
	Siwka	—	Xll 1—l 17	l 18 i 19
	Halicz	Xll 1—31	l 1—17	l 18 i 19
		l 22—ll 9	ll 10—lll 26	lll 27 i 28
	Niżniów	Xl 25—Xll 31	l 1—17	l 18—21
		l 25—31, ll 4—10	ll 11—lll 28	ll 29
	Niezwiska	—	l 3—19	l 20—31
		ll 1—7	ll 8—lll 22	lll 23—31
Czeremosz	Uściczko	Xll 10—15	Xll 16—l 19	l 20—22
		—	ll 8—lll 22	lll 23
	Zaleszczyki	Xll 10—15	Xll 16—l 20	l 21—23
		l 24, 25, 28—31	ll 9—lll 22	lll 23
	Uście bisk.	Xll 10—31	—	—
Czeremosz		—	ll 1—lll 23	lll 24
	Uścieryki	Xl 21—23, 27—30	Xll 1—lll 25	—
Prut	Waszkowce	Xll 8—lll 25	—	—
	Dora	—	lll 1—26	lll 27
	Kołomyja	—	Xll 14—20	Xll 21
		—	Xll 28—l 16	l 17
		—	l 28—lll 24	lll 25
	Śniatyn	Xll 12 i 13	Xll 14—lll 25	lll 26—28

Uwagi. We Wistowy pierwszego odejścia lodów nie zanotowano. — W Pasieczny pierwszego odejścia lodów nie zanotowano. — W Mykityńcach pierwszego odejścia lodów nie zanotowano. — W Radłowie tylko to zanotowano. — W Kornalowicach Xl. 29 woda pod mostem zamarzała. — W Zalescach ll 25 był pochód lodów ze Stryja, 26—28 z Dniestru. — W Żurawnie lód brzegami. — W Siwce więcej nie zanotowano. — W Niżniowie w grudniu sryż d. 1-6, 12-21, 28-31. — W Uściczku ll 24 i 25 sryż. — W Zaleszczykach ll 24 i 25 sryż. — W Uściu biskupim w styczniu woda przez cały miesiąc wolna. — W Uścierykach lód ll 15—25 znikł zwolna bez pochodu.

Z powyższego widać, że w zimie 1894—95 przeważnie większa część rzek była dwa razy zamrożoną raz w drugiej połowie grudnia i pierwszej styczniu, drugi raz przez luty i pierwsze trzy tygodnie marca. Z końcem marca dopiero wszystkie rzeki były od lodu wolne.

Spostrzeżenia zrobione w r. 1895 na stacyach wodoskazowych.

S t y c z e ń.

1. Żywiec. Deszcz d. 21, 22; Śnieg d. 2—4, 7, 8, 10, 11, 23, 26—30 [15].
2. Kobiernice. Śnieg d. 2—4, 9—11, 27, 29—31 [10].
3. Oświęcim. Śnieg d. 2—5, 7, 9, 22 [7].
4. Chelmek. Śnieg d. 2—5, 7, 9, 22 [7].
5. Sucha. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 11, 27, 29, 30 [7].
6. Wadowice. Śnieg d. 2, 3, 11, 22, 27, 29, 30 [7].
7. Zator. Śnieg d. 3, 4, 22, 29 [4].
8. Mszana. Deszcz d. 18, 21; śnieg d. 29, 30 [4].
9. Droginia. Deszcz d. 18, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 1—3, 11, 29, 30 [8].
10. Książnice. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 11, 29, 30 [6].
11. Proszówki. Śnieg d. 2, 3, 11, 29, 30 [5].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 18; śnieg d. 2, 11, 22, 29, 31 [6].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 18, 21, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2—4, 6, 10, 11, 23, 26, 29, 30 [13].
14. Koszyce. Deszcz d. 18, 21, 22; śnieg d. 2, 3, 6, 11, 30 [8].
15. Gołkowice. Deszcz d. 18, 22; śnieg d. 2, 10, 11, 26, 27, 29 [8].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 17; śnieg d. 2, 28, 29 [4].
19. Zgłobice. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2—8, 25, 29, 30 [11].
20. Żabno. Deszcz d. 21, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 5, 10, 11, 29, 30 [9].
22. Jasło. Deszcz d. 18, 21, 22; śnieg d. 2, 3, 10, 11, 29 [8].
23. Gorlice. Deszcz d. 21, 22; śnieg d. 2—6, 8—11, 14, 15, 26, 28—30 [17].
24. Kłęczany. Deszcz d. 22 [1].
25. Żmigród. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 6, 14, 26, 27, 30 [8].
26. Żółków. Deszcz d. 18, 21, 22; śnieg d. 2, 3, 10, 11, 29 [8].
27. Łabuzie. Deszcz d. 10, 18, 22; śnieg d. 1—3, 29, 30 [8].
28. Mielec. Deszcz d. 22; śnieg d. 2, 30 [3].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 2, 30 [2].
30. Krosno. Deszcz d. 17, 22; śnieg d. 2, 3, 6, 25, 26 [7].
31. Żarnowa. Śnieg d. 1—5, 10—13, 28, 29 [11].
32. Rzeszów. Deszcz d. 18, 21, 22; śnieg d. 2, 4—6, 29 [8].
33. Dąbrowki szlach. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 6 [4].
34. Trynca. Śnieg d. 2, 3, 6, 27, 30 [5].
35. Krówniki. Deszcz d. 19, ze śniegiem d. 10, 11; śnieg d. 2—4, 7, 23, 26, 29 [10].
36. Postolów. Deszcz d. 17; śnieg d. 2, 3, 6, 26, 27, 29 [7].
37. Olchowce. Deszcz d. 16, 18, 19; śnieg d. 5, 14, 23, 25—27 [9].
38. Dynów. Deszcz d. 14; śnieg d. 1—3, 10, 11, 29, 30 [8].
39. Babice. Deszcz d. 10, 12, 13, 18, 21—23; śnieg d. 2—7, 11, 26, 29, 30 [17].
40. Przemyśl. Deszcz ze śniegiem d. 10, 11, 22; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 26—29 [11].
41. Radymno. Deszcz d. 10, 21, 22; śnieg d. 1—3, 26, 29 [8].
43. Leżachów. Deszcz d. 10, 18, 21, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 6, 11, 27, 29, 30 [11].
44. Rzuchów. Deszcz ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 6, 11, 27, 29, 30 [8].
45. Rudnik. Deszcz d. 17, 22; śnieg d. 2, 3, 6, 10, 11, 27, 29, 30 [10].

46. Majdan Zbydniowski. Deszcz ze śniegiem d. 12; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 11, 25, 27, 29, 30 [10].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 21, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 5, 29, 31 [6].
49. Dwory. Śnieg d. 2—5, 7, 9, 22 [7].
52. Niepołomice. Deszcz d. 18, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 11, 29, 30 [7].
53. Sierosławice. Deszcz d. 18, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 11, 29, 30 [7].
54. Popędzynka. Deszcz d. 18, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 11, 29, 30 [7].
55. Jagodniki. Deszcz d. 18, 22; śnieg d. 2, 3, 10—12, 29, 30 [9].
58. Szczucin. Deszcz d. 10, 18, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 27, 29, 30 [10].
60. Niziny. Deszcz d. 10, ze śniegiem d. 22; śnieg d. 3, 6, 30 [5].
61. Dzików. Deszcz d. 22; śnieg d. 2, 3, 6, 11, 27, 29, 30 [8].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 10, 18, 21, 22; śnieg d. 2, 3, 6, 11, 25, 29, 30 [11].
63. Chwałowice. Deszcz d. 22; śnieg d. 2, 3, 6, 29, 30 [6].
64. Sasów. Deszcz d. 10—12, 19—22; śnieg d. 1—3, 6, 7, 23—27, 29 [18].
67. Biskowice. Deszcz d. 18; śnieg d. 1—3, 5, 6, 23, 26, 27, 29 [10].
69. Synowódzko wyżne. Śnieg d. 2, 3, 5, 6, 9, 11, 19, 22, 23, 27, 29 [11].
70. Stryj. Deszcz d. 10, 18; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 23, 27—29 [10].
72. Hoszów. Śnieg d. 2, 3, 6, 10, 23, 27—29 [8].
74. Równia. Deszcz d. 18, 19; śnieg d. 1—5, 12, 23, 26—29 [13].
75. Wistowa. Śnieg d. 3, 6, 23, 27—29 [6].
76. Pukasowce. Deszcz d. 18, 21, 22, ze śniegiem d. 10; śnieg d. 2, 3, 6, 23, 27, 29 [10].
77. Lachowce. Śnieg d. 3, 5—7, 9, 10, 22, 26—29 [11].
78. Pasieczna. Deszcz d. 10; śnieg d. 2, 3, 6, 23, 27, 29 [7].
79. Jezupel. Deszcz d. 10, 18; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 11, 27, 29 [9].
80. Nadwórna. Deszcz d. 19, 20, ze śniegiem d. 10; śnieg d. 1, 2, 22, 23, 25—29 [12].
81. Mykityńce. Deszcz d. 10; śnieg d. 6, 23, 29 [4].
83. Kornalowice. Deszcz d. 18—20; śnieg d. 2—4, 6, 22, 23 [9].
84. Koło truby. Deszcz d. 15, 19—22; śnieg d. 7, 8, 12—14, 16, 23 [12].
85. Rozwadow. Deszcz d. 10, 18, 22; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 23, 29 [9].
87. Zaleszc. Deszcz d. 10, 18, 19; śnieg d. 2, 3, 6, 23, 26, 27, 29 [10].
88. Żurawno. Deszcz d. 10, 18, 19, 22; śnieg d. 2, 3, 5, 6, 23, 27, 29 [11].
89. Siwka. Deszcz d. 10, 18, 22, ze śniegiem d. 11; śnieg d. 1—6, 23, 27, 29 [13].
90. Halicz. Deszcz d. 18, 21, 22, ze śniegiem d. 10; śnieg d. 2, 3, 6, 23, 27, 29 [10].
91. Niżniów. Deszcz d. 18, 22; śnieg d. 2, 5, 6, 23, 27, 29 [8].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 6, 10, 18, 19, ze śniegiem d. 3; śnieg d. 1, 12, 23 [8].
97. Waszkowce. Deszcz d. 9, 10, 18; śnieg d. 1—3, 22, 28, 29 [9].
98. Dora. Deszcz ze śniegiem d. 8; śnieg d. 1, 24, 25, 26, [5].
99. Kołomyja. Deszcz d. 18; śnieg d. 1—3, 5, 6, 23, 28, 31 [9].
100. Śniatyn. Deszcz d. 10, 11; śnieg d. 6, 28, 31 [5].

L u t y.

1. Żywiec. Śnieg d. 2—5, 12—17, 22, 23, 28 [13].
2. Kobiernice. Śnieg d. 3—5, 12—17, 23, 28 [11].
3. Oświęcim. Śnieg d. 4—12, 14—16, 22, 23, 25—27 [17].
4. Chełmek. Śnieg d. 4, 5, 9, 11, 12, 14—16, 22, 23, 25, 27 [13].
5. Sucha. Śnieg d. 3, 5, 7, 8, 12—17, 20, 22, 23 [13].
6. Wadowice. Śnieg d. 3—5, 8, 12—17, 20, 22, 23, 25, 28 [15].
7. Zator. Śnieg d. 11—17, 20, 22, 23, 25 [11].
9. Drogina. Śnieg d. 2—5, 7, 8, 13—17, 20, 22, 23, 26 [15].
10. Książnice. Śnieg d. 4, 5, 14—17, 20, 22, 23, 25 [10].
11. Proszówki. Śnieg d. 3—5, 13—16, 20, 21, 23 [10].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 5, 8, 9, 18, 19 [5].

13. Ciężkowice. Deszcz ze śniegiem d. 12; śnieg d. 2—5, 9, 13—16, 20—23 [14].
14. Koszyce. Śnieg d. 3—5, 12, 14—16, 20—23 [11].
15. Gołkowice. Śnieg d. 3, 4, 8, 9, 16—18, 22—24 [10].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 2—4, 12—16, 20 [9].
18. Melsztyn. Śnieg d. 2—8, 13—17, 19—23, 25 [18].
19. Zgłobice. Śnieg d. 2—8, 13—17, 19—23, 25 [18].
20. Żabno. Śnieg d. 3—5, 12, 14—15, 20—23, 26 [12].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 3—5, 12, 14—16, 20—23, 26 [12].
22. Jasło. Deszcz d. 12; śnieg d. 3, 5, 9—11, 13—16, 20, 23 [12].
23. Gorlice. Śnieg d. 2—5, 8, 9, 12—20, 22, 23 [17].
25. Żmigród. Śnieg d. 3—5, 8, 9, 11, 13, 15, 16, 19—23 [14].
26. Żółków. Deszcz d. 12; śnieg d. 3, 5, 9, 13—15, 20, 23 [9].
27. Łabuzie. Deszcz ze śniegiem d. 12; śnieg d. 4, 5, 14—16, 22, 23 [8].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 4, 15, 22 [3].
30. Krosno. Deszcz d. 12; śnieg d. 3—5, 9, 10, 13, 15, 16, 20 [10].
32. Rzeszów. Śnieg d. 4—6, 14, 15, 20, 25—27 [9].
33. Dąbrowki szlach. Śnieg d. 4, 5, 9, 11, 15, 20 [6].
34. Tryńcza. Śnieg d. 3, 11, 12, 15, 16, 23 [6].
35. Krowniki. Deszcz d. 12; śnieg d. 4, 5, 8, 9, 15, 16, 19—21, 23 [11].
36. Połotów. Deszcz d. 12; śnieg d. 3—5, 7—9, 13—16, 20—23, 28 [16].
37. Olchowce. Deszcz d. 12, 13; śnieg d. 2—5, 8—10, 14—16, 19, 20 [13].
38. Dynów. Deszcz d. 12; śnieg d. 4, 13—16, 20—23 [10].
39. Babice. Deszcz d. 12; śnieg d. 4, 5, 9, 15, 16, 19—23 [11].
40. Przemyśl. Deszcz d. 12; śnieg d. 5, 8, 9, 15, 16, 18—23 [12].
41. Radymno. Śnieg d. 4, 5, 9—11, 13, 15—17, 28 [10].
42. Jarosław. Śnieg d. 4, 5, 9—11, 13, 15, 16, 28 [9].
43. Leżachów. Deszcz ze śniegiem d. 3, 12; śnieg d. 4, 5, 9—11, 13—17, 20—26 [19].
44. Ruchów. Deszcz ze śniegiem d. 12; śnieg d. 5, 6, 9, 15, 16, 22, 23 [8].
45. Rudnik. Śnieg d. 3—5, 9, 11—16, 20—26 [17].
46. Majdan Zbydniowski. Śnieg d. 3—5, 9, 11—17, 20—26 [18].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 4, 11—16, 19—23, 25 [13].
48. Pustynia. Śnieg d. 4—9, 11, 12, 14—16, 22, 23, 25—27 [16].
49. Dwory. Śnieg d. 4, 5, 9, 11, 12, 14—16, 22, 23, 25—27 [13].
52. Niepołomice. Śnieg d. 3—5, 12—16, 20, 23 [10].
53. Sierosławice. Śnieg d. 3—5, 12—16, 20, 23 [10].
54. Popędzyna. Śnieg d. 3—5, 12—16, 20, 23 [10].
55. Jagodniki. Śnieg d. 4, 12, 13, 15, 16, 23, 25 [7].
56. Karsy. Śnieg d. 4, 12, 13, 15, 16, 23, 25 [7].
57. Pawłów. Śnieg d. 3—6, 9, 12, 15, 22, 23, 25 [10].
58. Szczucin. Śnieg d. 3, 4, 9, 12, 14—16, 20—24, 26 [14].
59. Ostrówek. Śnieg d. 12, 14, 15, 19—23 [8].
60. Niziny. Śnieg d. 12, 14, 15, 19—23 [8].
61. Dzików. Deszcz ze śniegiem d. 12; śnieg d. 3—5, 13—17, 20—26 [17].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg d. 4, 5, 9, 11—17, 22—26 [15].
63. Chwałowice. Śnieg d. 5, 12—17, 21—23 [10].
64. Sasów. Śnieg d. 1, 4—8, 13—15, 23 [10].
67. Biskowice. Deszcz d. 3, 12; śnieg d. 5, 8—10, 13—16, 18, 20, 22, 23 [14].
69. Synowódzko wyżne. Śnieg d. 3, 5, 6, 8, 9, 14—16, 19—21, 26 [12].
70. Strój. Śnieg d. 5, 7—10, 15, 16, 19—22 [11].
72. Hoszów. Śnieg d. 3—5, 8, 15, 16, 20 [7].
74. Równia. Śnieg d. 4, 5, 8, 9, 14—19, 22, 25, 28 [13].
75. Wistowa. Śnieg d. 7, 8, 15, 20, 21 [5].
76. Pukasowce. Śnieg d. 4—8, 11, 14—16, 19—22 [13].
77. Lachowce. Śnieg d. 4, 5, 7—10, 15—18, 20, 21, 28 [13].
78. Pasieczna. Śnieg d. 5, 15, 28 [3].
79. Jezupol. Śnieg d. 5, 8, 15, 16, 20, 21, 28 [7].
80. Nadworna. Śnieg d. 3—5, 7—10, 15, 16, 21, 28 [11].

81. Mykityńce. Śnieg d. 5, 15, 28 [3].
83. Kornalowice. Śnieg d. 14—16 [3].
84. Kołodruba. Śnieg d. 5, 8, 16, 26 [4].
85. Rozwadów. Śnieg d. 4—6, 8, 9, 13—16, 20—23 [13].
87. Zalesce. Śnieg d. 4, 5, 14, 15, 20, 21, 23 [7].
88. Żurawno. Śnieg d. 4—10, 14—16, 18—21, 24 [15].
89. Siwka. Śnieg d. 4—9, 15, 16 [8].
90. Halicz. Śnieg d. 4—8, 11, 14—16, 19—22 [13].
91. Niżniów. Śnieg d. 5, 8, 15, 16, 20, 21 [6].
94. Zaleszczyki. Deszcz ze śniegiem d. 4; śnieg d. 5—8, 14—17, 19—21 [12].
96. Uścieryki. Śnieg d. 5, 8, 9, 15, 16, 26, 28 [7].
97. Waszkowce. Śnieg d. 3—5, 8, 15, 16, 20, 28 [8].
98. Dora. Deszcz d. 12—17, ze śniegiem d. 11; śnieg d. 5—10, 28 [14].
99. Kołomyja. Śnieg d. 3—5, 8, 9, 14—16, 19, 20, 28 [11].
100. Śniatyn. Śnieg d. 2, 4, 5, 8, 14—16, 20, 28 [9].

M a r z e c.

1. Żywiec. Deszcz d. 18, 19, 24—29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 3, 6, 21 [12].
2. Kobiernice. Deszcz d. 15—19, 24—29, 31; śnieg d. 4, 20—22 [16].
3. Oświęcim. Deszcz d. 19, 24, 26—29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 3, 4, 6, 21, 22 [12].
4. Chelmek. Deszcz d. 19, 24, 26—29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 3, 4, 6, 21, 22 [12].
5. Sucha. Deszcz d. 18—20, 25, 27, 29, ze śniegiem d. 7, 23; śnieg d. 1, 3—5, 21 [13].
6. Wadowice. Deszcz d. 20, 25, 27, 29; śnieg d. 4, 6, 21—23 [9].
7. Zator. Deszcz d. 25, 29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 4, 6, 21 [6].
8. Mszana. Deszcz d. 18, 19 [2].
9. Drogina. Deszcz d. 18, 19, 25, 27, 29, 30; śnieg d. 4, 5, 21, 22 [10].
11. Proszówki. Deszcz d. 20, 25, 28, 29; śnieg d. 21, 22 [6].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 18, 25; śnieg d. 4, 20 [4].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 18, 20, 24, 25, 29; śnieg d. 1, 21, 22 [8].
14. Kuszyce. Deszcz d. 20, 25, 28, 29; śnieg d. 21, 22 [6].
15. Gołkowice. Deszcz d. 25—27; śnieg d. 3, 21, 22, 23 [7].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 20, 25, 29; śnieg d. 21 [4].
18. Melsztyn. Deszcz d. 19, 20, 25—29; śnieg d. 4, 5, 21, 22 [11].
19. Zgłobice. Deszcz d. 19, 20, 25—29; śnieg d. 4, 5, 21, 22 [11].
20. Żabno. Deszcz d. 19, 20, 24—29; śnieg d. 1, 3, 4, 6, 21, 22 [14].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 19, 20, 24—29; śnieg d. 1, 3, 4, 6, 21, 22 [14].
22. Jasło. Deszcz d. 20, 25; śnieg d. 21, 22 [4].
23. Gorlice. Deszcz d. 18—20, 29; śnieg d. 2, 3, 5, 21, 22 [9].
24. Kłęczany. Deszcz d. 19, 20, 25, 27—29 [6].
25. Żmigród. Deszcz d. 20, 25, 27; śnieg d. 21, 22, 24 [6].
26. Żółków. Deszcz d. 20, 25; śnieg d. 21, 22 [4].
27. Łabuzie. Deszcz d. 19, 20, 25, 26, 29, ze śniegiem d. 21; śnieg d. 22 [7].
28. Mielec. Deszcz d. 19, 20, 25, 28, 29 [5].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 18, 19, 25, 27, 29; śnieg d. 20 [6].
30. Krosno. Deszcz d. 18, 20, 22, 24, 25; śnieg d. 5 [6].
31. Żarnowa. Deszcz d. 28—30, ze śniegiem d. 20, 21; śnieg d. 6—9, 22, 23 [11].
32. Rzeszów. Deszcz d. 19, 24, 26—28, 30; ze śniegiem d. 20; śnieg d. 2, 21 [9] d. 30 K i Δ.
33. Dąbrowki szlach. Deszcz d. 20; śnieg d. 4, 21, 22, 24 [5].
34. Tryńcza. Deszcz d. 20; śnieg d. 5, 23 [3].
35. Krowniki. Deszcz d. 18, 20, 27, ze śniegiem d. 26; śnieg d. 4, 5, 21, 22, 24 [10].
36. Połotów. Deszcz d. 20, 24, 27, 29; śnieg d. 5, 21, 22 [7].
37. Olchowce. Deszcz d. 6, 7, 13—15, 22, 23, 26, 27, ze śniegiem d. 5, 8, 10, 16; śnieg d. 1, 2, 9, 17, 18, 24 [19].
38. Dynów. Deszcz d. 25, 27, 28 [3].

39. Babice. Deszcz d. 20, 25—28; śnieg d. 5, 7, 8, 21, 22 [10].
40. Przemyśl. Deszcz d. 20, 25, 26; śnieg d. 2, 5, 8, 21—23 [9].
41. Radymno. Deszcz d. 19, 23—28; śnieg d. 6—8, 12 [11].
42. Jarosław. Deszcz d. 19, 23—28; śnieg d. 6—8, 12 [11].
43. Leżachów. Deszcz d. 19, 25, 26, 28—30, ze śniegiem d. 20, 24, 27; śnieg d. 1, 4, 5, 17, 21, 22 [15].
44. Rzychów. Deszcz d. 20, 25, 28, 29, ze śniegiem d. 24; śnieg d. 21 [6].
45. Rudnik. Deszcz d. 29, 30; śnieg d. 1, 5, 17, 20, 21, 24 [8].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 19, 20, 26, 28, 29, ze śniegiem d. 24; śnieg d. 4, 5, 17, 21 [10].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 18—20, 24, 25, 27, 29, ze śniegiem d. 21; śnieg d. 4, 6, 22, 23 [12].
48. Pustynia. Deszcz d. 19, 24, 26—29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 3, 4, 6, 21, 22 [12].
49. Dwory. Deszcz d. 19, 24, 26—29, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 3, 4, 6, 21, 22 [12].
52. Niepołomice. Deszcz d. 17, 24, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 20, 21; śnieg d. 4 [8].
53. Niepołomice. Deszcz d. 17, 24, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 20, 21; śnieg d. 4 [8].
54. Popędzinka. Deszcz d. 17, 24, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 20, 21; śnieg d. 4 [8].
55. Jagodniki. Deszcz d. 24—28; śnieg d. 21, 22 [7].
56. Karsy. Deszcz d. 24—28; śnieg d. 21, 22 [7].
57. Pawłów. Deszcz d. 18, 25, 26, 28, 29; śnieg d. 21, 22 [7].
58. Szczucin. Deszcz d. 18, 24, 25, 28, 29; śnieg d. 4, 21 [7].
59. Ostrówek. Deszcz d. 18, 19, 25, 27, 29; śnieg d. 20 [6].
60. Niziny. Deszcz d. 18, 19, 25, 27, 29; śnieg d. 20 [6].
61. Dzików. Deszcz d. 19, 20, 25, 28; śnieg d. 4, 21, 24 [7].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 19, 20, 24, 26, 27, 29; śnieg d. 1, 21 [8].
63. Chwałowice. Deszcz d. 19, 20, 27, 28; śnieg d. 21, 24 [6].
64. Sassów. Deszcz d. 25—27, ze śniegiem d. 18; śnieg d. 1, 9—12, 21—24 [13].
67. Biskowice. Deszcz d. 25, 27, 28, ze śniegiem d. 24, 26; śnieg d. 1, 4, 5, 8, 21, 22 [11].
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 26, ze śniegiem d. 25; śnieg d. 7, 8, 13, 17, 21, 23 [8].
70. Stryj. Deszcz d. 24—27; śnieg d. 7—9, 21—23 [10].
72. Hoszów. Deszcz d. 24, 25; śnieg d. 8, 21 [4].
74. Równia. Deszcz d. 25, 26, 29, 30, ze śniegiem d. 24; śnieg d. 1, 5, 8, 9, 21—23 [12].
75. Wistowa. Deszcz d. 26; śnieg d. 9 [2].
76. Pukasowce. Deszcz d. 25—27; śnieg d. 1, 7—9, 12, 21, 22, 24 [11].
77. Lachowce. Deszcz d. 21, ze śniegiem d. 25, 26; śnieg d. 8, 9 [5].
78. Pasieczna. Deszcz d. 25, 26; śnieg d. 8, 9, 21, 24 [6].
79. Jezupol. Deszcz d. 18, 24—26; śnieg d. 7—10, 21—23 [11].
80. Nadworna. Deszcz d. 24, 25; śnieg d. 7—9, 20—22 [8].
81. Mykityńce. Deszcz d. 26; śnieg d. 8, 9, 21, 24 [5].
83. Kornałowice. Deszcz d. 20, ze śniegiem d. 26 [2].
84. Kołodrubry. Śnieg d. 2, 6, 8, 20, 21, 23 [6].
85. Rozwadow. Deszcz d. 20, 26, 27; śnieg d. 1, 5, 8, 9, 12, 21, 24 [10].
86. Brzezina. Deszcz d. 16—26, 28 [12].
87. Zalesce. Deszcz d. 18—20, 25, 26, 28; śnieg d. 8, 9, 21—24 [12].
88. Żurawno. Deszcz d. 7, 18, 23, 25—28; śnieg d. 1, 8, 9, 11, 12, 21, 22, 24 [15].
89. Siwka. Deszcz d. 25, 26, 29, 30, ze śniegiem d. 24; śnieg d. 1, 5, 6, 8, 9, 21—23 [13].
90. Halić. Deszcz d. 25—27; śnieg d. 1, 7, 9, 12, 24 [9].
91. Niżniów. Deszcz d. 19, 25—30; śnieg d. 8, 9, 18, 20, 21, 23, 24 [14].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 25, 26, ze śniegiem d. 18; śnieg d. 1, 7—13, 20—24 [16].
96. Uścieryki. Deszcz d. 27, 28; śnieg d. 1, 8, 9, 21, 23 [7].

97. Waszkowce. Deszcz d. 24, 25, ze śniegiem d. 18, 21, 22; śnieg d. 8, 9 [7].
98. Dora. Deszcz d. 26—31; ze śniegiem d. 14—19, 25 [13].
99. Kołomyja. Deszcz d. 25, 26, 30, ze śniegiem d. 18, 24; śnieg d. 8, 9 [7].
100. Śniatyn. Deszcz d. 25, ze śniegiem d. 18; śnieg d. 8, 9, 21, 22 [6].

K w i e c i e ń.

1. Żywiec. Śnieg d. 5, 13, z deszczem d. 8; deszcz d. 2, 3, 7, 12, 20 [8].
2. Kobiernice. Śnieg d. 5; deszcz d. 2—4, 8, 12, 20, 24 [8].
3. Oświęcim. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4, 12, 19, 20, 26 [8].
4. Chelmek. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4, 12, 19, 20, 26 [8].
5. Sucha. Śnieg z deszczem d. 4, 8, 13; deszcz d. 3, 12, 20 [6].
6. Wadowice. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 2—4, 8, 12, 20, 26 [9].
7. Zator. Deszcz d. 3, 8, 12, 20 [4].
8. Mszana. Deszcz d. 3, 8, 12, 20 [4].
9. Droginia. Śnieg d. 5, z deszczem d. 13; deszcz d. 3, 4, 12, 19—21, 26 [9].
10. Książnice. Śnieg z deszczem d. 13 [1].
11. Proszówki. Deszcz d. 2—4, 8, 12, 13 [6].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 8, 12, 21 [3].
13. Cieżkowice. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4, 8, 12, 20, 21 [8].
14. Kłosy. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4 [4].
15. Gołkowice. Deszcz d. 2, 12, 20 [3].
16. Melsztyn. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4 [4].
17. Zgłobice. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4 [4].
18. Żabno. Śnieg d. 4, z deszczem d. 8; deszcz d. 7, 12, 23 [5].
19. Siedliszowice. Śnieg d. 4, z deszczem d. 8; deszcz d. 7, 12, 23 [5].
20. Jasło. Deszcz d. 3, 4, 12, 30 [4].
21. Gorlice. Śnieg d. 12; deszcz d. 2—4, 8, 13, 21 [7].
22. Kleczany. Deszcz d. 3, 8 [2].
23. Żmigród. Śnieg d. 13; deszcz d. 3, 12, 21 [4].
24. Żółków. Deszcz d. 3, 4, 12, 30 [4].
25. Łabunie. Śnieg d. 5, 13, z deszczem d. 4; deszcz d. 3, 12 [5].
26. Mielec. Deszcz d. 3, 12 [2].
27. Krosno. Śnieg d. 5; deszcz d. 3, 8, 11, 13, 23 [6].
28. Żarnowa. Śnieg d. 7; deszcz d. 9—11, 13—16 [8].
29. Rzeszów. Deszcz d. 3, 5, 8, 12 [4].
30. Dąbrowki szlach. Deszcz d. 3, 12 [2].
31. Tryńcza. Śnieg d. 5, z deszczem d. 3 [2].
32. Krowniki. Śnieg d. 13; deszcz d. 3, 8, 12 [4].
33. Postolów. Śnieg d. 13; deszcz d. 3, 12, 22 [4].
34. Olchowce. Śnieg d. 7, 10, 14; deszcz d. 4, 5, 9, 20, 21, 23 [9].
35. Babice. Śnieg z deszczem d. 3; deszcz d. 2, 8, 12 [4].
36. Przemyśl. Deszcz d. 2—4, 8, 12, 21 [6].
37. Radymno. Śnieg d. 13, z deszczem d. 3; deszcz d. 2, 8, 22 [5].
38. Jarosław. Śnieg d. 13, z deszczem d. 3; deszcz d. 2, 8, 22 [5].
39. Leżachów. Śnieg d. 5, 13, 14, z deszczem d. 3; deszcz d. 2, 4, 8, 12, 20—23 [12].
40. Rzechów. Śnieg z deszczem d. 3 [1].
41. Rudnik. Śnieg d. 3, 5; deszcz d. 7, 8, 10—12, 21 [8].
42. Majdan Zhydniowski. Deszcz d. 3, 8, 12, 20 [4].
43. Jawiszowice. Śnieg d. 5, z deszczem d. 12, 13; deszcz d. 1—3 [6].
44. Pustynia. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4, 12, 19, 20, 26 [8].
45. Dwory. Śnieg d. 5, 13; deszcz d. 3, 4, 12, 19, 20, 26 [8].
46. Niepołomice. Śnieg d. 13; deszcz d. 12 [2].
47. Sierosławice. Śnieg d. 13; deszcz d. 12 [2].
48. Popędzynka. Śnieg d. 13; deszcz d. 12 [2].

55. Jagodniki. Deszcz d. 2—5, 7, 13, 20 [7].
56. Karsy. Deszcz d. 2—5, 7, 13, 20 [7].
57. Pawłów. Śnieg d. 13; deszcz d. 20 [2].
58. Szczucin. Deszcz d. 3, 8, 12, 20 [4].
59. Ostrówek. Deszcz d. 3, 4, 8 [3].
61. Dzików. Deszcz d. 1, 2, 12, 20 [4].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg d. 5; deszcz d. 3, 8, 12, 21, 30 [6].
63. Chwałowice. Deszcz d. 3 [1].
64. Sausów. Śnieg z deszczem d. 3, 4; deszcz d. 7 [2].
67. Biskowice. Śnieg d. 5, 13, 14, z deszczem d. 3, 8; deszcz d. 12, 21, 22 [8].
70. Stryj. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3, 8 [4].
72. Hoszów. Deszcz d. 3, 8 [2].
74. Równia. Deszcz d. 2, 3, 8 [3].
76. Pukasowce. Śnieg d. 5; deszcz d. 2—4, 8 [5].
77. Lachowce. Deszcz d. 2, 3 [2].
78. Pasieczna. Deszcz d. 3 [1].
79. Jezupol. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3 [3].
80. Nadwórna. Śnieg z deszczem d. 4; deszcz d. 2, 3, 8, 12, 24 [6].
81. Mykityńce. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3 [3].
83. Kornalowice. Deszcz d. 2, 3, 12 [3].
84. Kołodruba. Śnieg d. 2; deszcz d. 8 [2].
85. Rozwadów. Śnieg d. 14, z deszczem d. 3; deszcz d. 8, 12 [4].
86. Brzezina. Śnieg d. 5, z deszczem d. 12; deszcz d. 2—4, 7—10, 13 [10].
87. Zalesce. Śnieg d. 5, z deszczem d. 3; deszcz d. 2, 8, 12 [5].
88. Żurawno. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3, 8 [4].
89. Siwka. Deszcz d. 2, 3, 8 [3].
90. Halicz. Śnieg d. 5; deszcz d. 2—4, 8 [5].
91. Niżniów. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3, 8 [4].
94. Zaleszczyki. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 3 [3].
96. Uścieryki. Śnieg d. 9, z deszczem d. 5; deszcz d. 3 [3].
97. Waszkowce. Śnieg d. 5; deszcz d. 2, 4 [3].
98. Dora. Deszcz d. 1—3, 30 [4].
99. Kołomyja. Deszcz d. 2—4, 8, 13, 21, 30 [7].
100. Śniatyn. Śnieg z deszczem d. 5; deszcz d. 2 [2].

M a j.

1. Żywiec. Deszcz d. 13, 16, 17, 20, 23, 25 i 26 [7].
2. Kobiernice. Deszcz d. 14—18, 20 i 22—26 [11]. ☾ d. 13—15, ▲ d. 20.
3. Oświęcim. Deszcz d. 13, 15—17 i 22 [5].
4. Chełmek. Deszcz d. 13, 15—17 i 22 [5].
5. Sucha. Deszcz d. 16, 17, 19 i 22 [4]. ☾ d. 26.
6. Wadowice. Deszcz d. 13, 16, 19, 22 i 26 [5].
7. Zator. Deszcz d. 16, 22 i 26 [3].
8. Mszana. Deszcz d. 17—20, 23 i 26 [6].
9. Droginia. Deszcz d. 13, 19, 20, 25 i 26 [5].
10. Książnice. Deszcz d. 20 i 26 [2].
11. Proszówki. Deszcz d. 7, 8, 15, 18, 19, 22 i 25 [7].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 7, 18, 20, 23, 24 i 26 [6].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 7, 8, 14, 16—18, 20, 22, 23, 26 i 28 [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 7, 16, 18, 22 i 26 [5].
15. Gołkowice. Deszcz d. 7, 13, 14, 17—19, 24, 26 i 28 [9].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 16, 18, 20 i 26 [4].
18. Melsztyn. Deszcz d. 7, 16, 18, 22 i 26 [5].
19. Zgłobice. Deszcz d. 7, 16, 18, 22 i 26 [5].
20. Żabno. Deszcz d. 11, 14, 16—20, 26 i 28 [9]. ▲ d. 20.
21. Siedliszowice. Deszcz d. 11, 14, 16—20, 26 i 28 [9]. ▲ d. 20.

22. Jasło. Deszcz d. 14, 15, 17—20, 22, 23 i 26 [9].
23. Gorlice. Deszcz d. 15—20, 22, 23, 26 i 28 [10].
24. Kłęczany. Deszcz d. 8, 15, 18, 19, 22, 23 i 26 [7].
25. Żmigród. Deszcz d. 7, 16—18, 20, 23, 26 i 29 [8].
26. Żółków. Deszcz d. 14, 15, 17—20, 22, 23 i 26 [9].
27. Łabuzie. Deszcz d. 17, 18 i 26 [3].
28. Mielec. Deszcz d. 14 i 18—21 [5].
30. Krosno. Deszcz d. 16—18, 22 i 23 [5].
31. Żarnowa. Deszcz d. 18, 19, 24 i 25 [4].
32. Rzeszów. Deszcz d. 4, 11, 13, 14, 18, 20, 24, 26 i 28 [9]. Ł d. 11.
33. Dąbrowki szlach. Deszcz d. 19 i 23 [2].
34. Tryńcza. Deszcz d. 18 [1].
35. Krowniki. Deszcz d. 12, 15, 18, 20, 22—25 i 29 [9].
36. Postolów. Deszcz d. 18, 20, 22, 26 i 29 [5].
37. Olchowce. Deszcz d. 18, 19, 22—24 i 26 [6].
38. Dynów. Deszcz d. 6, 18—23 i 25—29 [12].
39. Babice. Deszcz d. 18 i 22—24 [4].
40. Przemyśl. Deszcz d. 18, 19 i 22—26 [7].
41. Radymno. Deszcz d. 4, 18—20, 22, 23, 25, 26 i 29 [9].
42. Jarosław. Deszcz d. 4, 18—20, 22, 23, 25, 26 i 29 [9].
43. Leżachów. Deszcz d. 6—8, 11, 12, 18—20, 22—26, 28 i 29 [15].
44. Rzuchów. Deszcz d. 18, 23 i 26 [3].
45. Rudnik. Deszcz d. 7, 16, 18, 22, 26 i 29 [6].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 7, 13, 16, 18—20, 22, 24—26 i 28 [11].
Ł d. 17 i 18.
47. Jawiszowice. Deszcz d. 17 i 18 [2].
48. Pustynia. Deszcz d. 13, 15—17 i 22 [5].
49. Dwory. Deszcz d. 13, 15—17 i 22 [5].
52. Niepołomice. Deszcz d. 18 i 25 [2]. Ł d. 25.
55. Jagodniki. Deszcz d. 16—20 [5].
56. Karsy. Deszcz d. 16—20 [5].
57. Pawłów. Deszcz d. 16 i 18—20 [4].
58. Szczucin. Deszcz d. 16, 18—20 i 28 [5].
59. Ostrówek. Deszcz d. 18 [1].
60. Niziny. Deszcz d. 18 [1].
61. Dzików. Deszcz d. 18, 20—22 i 24 [6].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 7, 11, 13, 18—20, 22 i 24—26 [10].
▲ d. 7 i 11.
63. Chwałowice. Deszcz d. 19, 20, 26, 27 i 29 [5].
64. Sassów. Deszcz d. 18 i 19 [2].
67. Biskowice. Deszcz d. 5—7, 18, 21—25 i 28 [10].
69. Synowódzko. Deszcz d. 23, 24 i 29 [3].
70. Stryj. Deszcz d. 6, 18 i 22—26 [7].
72. Hoszów. Deszcz d. 6, 18, 22—25 i 28 [7].
74. Równia. Deszcz d. 6, 14, 18, 20, 22, 26, 27 i 28 [8].
75. Wistowa. Deszcz d. 6, 18, 23, 25 i 29 [5].
76. Pukasowce. Deszcz d. 4, 6, 7, 15, 18—26, 28 i 29 [15]. ▲ d. 15.
77. Lachowce. Deszcz d. 23 [1].
78. Pasieczna. Deszcz d. 6, 22 i 23 [3].
79. Jezupol. Deszcz d. 18, 22 i 23 [3].
80. Nadworna. Deszcz d. 7—9, 14, 18, 21—24, 28 i 29 [11].
81. Mykityńce. Deszcz d. 6, 22 i 23 [3].
84. Kołodruby. Deszcz d. 5 i 22—24 [4].
85. Rozwadów. Deszcz d. 8, 16, 18—20, 23 i 24 [7].
87. Zalesce. Deszcz d. 4—9, 18—20, 22—25 i 27—29 [16].
88. Żurawno. Deszcz d. 4, 6, 16—18, 20 i 22—26 [11].
89. Siwka. Deszcz d. 6, 14, 18, 20, 22, 26, 27 i 29 [8].
90. Halicz. Deszcz d. 4, 6, 7, 15, 18—26, 28 i 29 [15].

91. Niżniów. Deszcz d. 4—8, 10, 16, 18—20, 22—24, 26 i 29 [15].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 6, 18, 20, 22 i 23 [5].
96. Uścieryki. Deszcz d. 22—29 [8].
97. Waszkowce. Deszcz d. 3, 5, 6, 14, 15, 18, 20 i 22 [8].
98. Dora. Deszcz d. 1—3 i 19—26 [11].
99. Kołomyja. Deszcz d. 1, 4—8, 10, 15, 16, 18, 19, 22—24 i 27—29 [17].
100. Śniatyn. Deszcz d. 6, 7, i 22—24 [6].

C z e r w i e c.

1. Żywiec. Deszcz d. 2—4, 10—13, 16—18, 21—28 i 30 [19].
2. Kobiernice. Deszcz d. 2, 3, 10—13, 16, 20, 21, 23—28 i 30 [25]. ▲ d. 10.
3. Oświęcim. Deszcz d. 10, 12, 13, 16, 17, 25, 26 i 28 [8].
4. Chelmek. Deszcz d. 10, 12, 13, 16, 17, 25, 26 i 28 [8].
5. Sucha. Deszcz d. 3, 4, 12, 13, 15, 16, 21, 23, 25 i 26 [10].
6. Wadowice. Deszcz d. 3, 4, 10, 12, 13, 16, 17, 23, 25—27 [11].
7. Zator. Deszcz d. 12, 16, 26 i 27 [4].
8. Mszana. Deszcz d. 2—4, 10, 13, 16, 26, 28 i 30 [9].
9. Drogoinia. Deszcz d. 3, 12, 13, 16, 17, 23 i 28 [7].
10. Książnice. Deszcz d. 13, 16 i 17 [3].
11. Proszówki. Deszcz d. 12, 16 i 26 [3].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 4, 14, 17, 23, 24 i 30 [7].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 3, 4, 13, 16, 17, 23 i 26—28 [9].
14. Koszyce. Deszcz d. 3, 12, 13, 17 i 28 [5].
15. Gołkowice. Deszcz d. 4, 13, 14, 16, 17, 22—24, 26 i 30 [10].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 13, 16 i 24 [3].
18. Melsztyn. Deszcz d. 3, 12, 13, 17 i 28 [5].
19. Zgłobice. Deszcz d. 3, 12, 13, 17 i 28 [5].
20. Żabno. Deszcz d. 3, 12—14, 17 i 26—28 [8].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 17 i 26—28 [9].
22. Jasło. Deszcz d. 3, 13, 16, 17, 23, 26—28 i 30 9. ☒ d. [30].
23. Gorlice. Deszcz d. 3, 12, 13, 26—28 i 30 [7].
24. Kłęczany. Deszcz d. 3, 13, 16, 17, 23, 26—28 i 30 [9] ☒ d. 30.
25. Żmigród. Deszcz d. 3, 12, 13, 26 i 28 [5]. ☒ d. 30.
26. Żółków. Deszcz d. 3, 13, 16, 17, 22, 24, 26—28 i 30 [10]. ☒ d. 30.
27. Łabuzie. Deszcz d. 13, 17, 25 i 28 [4].
28. Mielec. Deszcz d. 3, 4, 13, 17 i 26 [5].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 13 i 17—23 [8].
30. Krosno. Deszcz d. 13, 17 i 28 [3].
31. Żarnowa. Deszcz d. 18—21, 24, 25, 27 i 28 [8].
32. Rzeszów. Deszcz d. 3, 4, 13, 16, 17, 23, 27 i 28 [8].
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 3, 13, 17, 27 i 28 [5].
34. Trynca. Deszcz d. 13, 17 i 27 [3].
35. Krowniki. Deszcz d. 3, 4, 10, 17—19, 26, 28 i 29 [9].
36. Postołów. Deszcz d. 3, 12, 16, 17, 23, 24 i 26—29 [9].
37. Olchowce. Deszcz d. 12, 13, 17 i 24—26 [6].
38. Dynów. Deszcz d. 11 i 20 [2].
39. Babice. Deszcz d. 3, 12, 13, 17, 26 i 27 [6].
40. Przemyśl. Deszcz d. 3, 4, 17, 18, 23, 26 i 28 [7].
41. Radymno. Deszcz d. 3, 4, 11, 12, 21, 22 i 25—28 [10].
42. Jarosław. Deszcz d. 3, 4, 11, 12, 21, 22 i 25—28 [10].
43. Leżachów. Deszcz d. 3, 10, 12, 13, 17, 19, 23 i 26—29 [11].
44. Rzechów. Deszcz d. 3, 13, 17 i 17 [4].
45. Rudnik. Deszcz d. 3, 7, 9, 13, 17, 27, 28 i 30 [8].
46. Majdan Zbydn. Deszcz d. 3, 4, 10—13, 17, 23, 26—28 [11]. ☒ d. 27.
47. Jawiszowice. Deszcz d. 3, 16, 17, 26 i 27 [5].
48. Pustynia. Deszcz d. 10, 12, 13, 16, 17, 25, 26 i 28 [8].

49. Dwory. Deszcz d. 10, 12, 13, 16, 17, 25, 26 i 28² [8].
52. Niepołomice. Deszcz d. 3, 10, 13, 16 i 26 [5]. ☾ d. 10, 22 i 28.
55. Jagodniki. Deszcz d. 11—14, 16, 17 i 25—28 [10].
56. Karsy. Deszcz d. 11—14, 16, 17 i 25—28 [10].
57. Pawłów. Deszcz d. 9, 14, 23, 25 i 28 [5].
58. Szczucin. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 17, 23 i 26—29 [11].
59. Ostrówek. Deszcz d. 12, 13, 17, 22 i 27 [5].
60. Niziny. Deszcz d. 12, 13, 17, 22 i 27 [5].
61. Dzików. Deszcz d. 9, 12, 17 i 22 [4].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 3, 4, 7, 8, 10—13, 17, 22, 23 i 26—28 [14].
63. Chwałowice. Deszcz d. 11 i 22 [2].
64. Sassów. Deszcz d. 3, 12, 18, 19 i 24 [5].
67. Biskowice. Deszcz d. 3, 4, 12, 13, 17—19, 24 i 26—29 [12]. ☾ d. 29.
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 4, 8, 11—13, 15—18, 24, 26 i 27 [12].
70. Stryj. Deszcz d. 3, 10, 12, 13, 18 i 24—29 [11].
72. Hoszów. Deszcz d. 4, 10, 11, 13, 18, 24, 25 i 27 [8].
74. Równia. Deszcz d. 4, 12, 13 i 19 [4].
75. Wistowa. Deszcz d. 13, 17—19, 25 i 29 [6].
76. Pukasowce. Deszcz d. 2, 3, 10, 11, 13, 17—19, 24—28 i 30 [14].
77. Lachowce. Deszcz d. 3, 17, 18 i 24 [4].
78. Pasieczna. Deszcz d. 13, 17 i 24—27 [6].
79. Jezupól. Deszcz d. 3, 17—19 i 24—26 [7].
80. Nadworna. Deszcz d. 3, 10—13, 17—19 i 27—29 [14].
81. Mykityńce. Deszcz d. 13, 17—19 i 24—27 [8].
84. Kołodruby. Deszcz d. 2, 3, 11, 18, 19, 24, 25 i 28 [8].
85. Rozwadów. Deszcz d. 3, 10, 12, 17, 18, 25, 26 i 28 [8].
87. Zalesce. Deszcz d. 3, 11—13, 17—19 i 24—28 [12].
88. Żurawno. Deszcz d. 3, 11—18, 24, 25, 28 i 29 [13].
89. Siwka. Deszcz d. 3, 10, 13, 17, 24 i 25 [6].
90. Halicz. Deszcz d. 2, 3, 10, 11, 13, 17—19, 24—28, i 30 [14].
91. Niżniów. Deszcz d. 2—4, 17—19, 24—28 i 30 [12].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 13, 17—19 i 24 [5].
96. Uścierki. Deszcz d. 3, 9, 10, 12—14, 17—19 i 25 [10].
97. Waszkowce. Deszcz d. 3, 12, 13, 17, 18, 21 i 24—28 [11].
98. Dora. Deszcz d. 5—8 i 13—30 [22].
99. Kołomyja. Deszcz d. 4, 10, 12, 13, 16—19 i 24—29 [14]. ☾ d. 12 i 13.
100. Śniatyn. Deszcz d. 4, 13, 17—19, 24 i 26 [7].

L i p i e c.

1. Żywiec. Deszcz d. 2, 4—9, 12, 13, 20, 22, 23 i 30 [13].
2. Kołomyje. Deszcz d. 1, 2, 4, 6, 7, 10—13, 15, 20, 22 i 30 [13].
☾ d. 1, 2 i 12.
3. Oświęcim. Deszcz d. 7, 11—13, 19—21 i 28 [8].
4. Chelmek. Deszcz d. 7, 11—13, 18—20 i 30 [8].
5. Sucha. Deszcz d. 4, 7—10, 13, 20, 22 i 23 [9]. ☾ d. 22.
6. Wadowice. Deszcz d. 2, 7, 10, 12 i 13 [5].
7. Zator. Deszcz d. 6, 7, 13 i 23 [4].
8. Mszana. Deszcz d. 2—4, 6, 7, 14 i 23 [7].
9. Droginia. Deszcz d. 2, 4, 7—9, 12, 13, 22 i 23 [9]. ▲ d. 2.
10. Książnice. Deszcz d. 2, 7, 12 i 23 [4].
11. Proszówki. Deszcz d. 8, 9, 11, 12, 22 i 23 [6].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 4, 7, 20 i 30 [4].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 4, 6—8, 10, 12, 13, 20—22 i 30 [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 4, 7, 13, 23 i 30 [5].
15. Gołkowice. Deszcz d. 2, 4, 7, 10, 13, 20, 22 i 30 [8].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 6, 7, 13, 14, 20, 23 i 30 [7].

18. Melsztyn. Deszcz d. 4, 7, 13, 23 i 30 [5].
19. Zgłobice. Deszcz d. 4, 7, 13, 23 i 30 [5].
20. Żabno. Deszcz d. 2, 4, 7, 12, 13 i 22—24 [8]. \mathbb{R} i \blacktriangle d. 2.
21. Siedliszowice. Deszcz d. 2, 4, 7, 12, 13 i 22—24 [8]. \mathbb{R} i \blacktriangle d. 2.
22. Jasło. Deszcz d. 2, 4, 6, 7, 13, 20, 22 i 30 [8]. \mathbb{R} d. 22.
23. Gorlice. Deszcz d. 2—8, 10—13, 20, 22, 23, 30 i 31 [16].
24. Kłęzany. Deszcz d. 2, 4, 7, 8, 12, 13, 15, 20, 23 i 30 [10].
25. Żmigród. Deszcz d. 1, 2, 4, 7, 8, 11—13, 20 i 22 [10].
26. Żółków. Deszcz d. 2, 4, 6, 7, 13, 20, 22 i 30 [8]. \mathbb{R} d. 22.
27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 6, 7, 12, 20, 22 i 30 [7].
28. Mielec. Deszcz d. 2, 4, 6, 7, 9, 13, 20, 22—24 i 30 [11].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 4, 7, 13, 23, 24 i 26 [6].
30. Krosno. Deszcz d. 4, 6—8, 13, 20, 23 i 30 [8]. \mathbb{R} d. 23.
31. Żarnowa. Deszcz d. 5—7, 9—13, 21—24 i 30 [13].
32. Rzeszów. Deszcz d. 6—8, 13, 15, 22—24 i 30 [9]. \mathbb{R} i \blacktriangle d. 22.
33. Dąbrowki szlach. Deszcz d. 4, 7, 13 i 23 [4].
34. Tryńcza. Deszcz d. 5, 7 i 23 [3].
35. Krowniki. Deszcz d. 4, 6—8, 13, 20 i 23 [7].
36. Postółów. Deszcz d. 2—4, 6—8, 12, 13, 15, 20 i 30 [11].
37. Olchowce. Deszcz d. 2, 4, 7—9, 15, 20, 23, 26 i 30 [10].
38. Dynów. Deszcz d. 2—4, 7—9, 15, 20 i 27 [9].
39. Babice. Deszcz d. 4, 7, 8, 13, 23, 24 i 30 [7].
40. Przemyśl. Deszcz d. 4, 7, 8, 13, 19, 20, 24 i 30 [8].
41. Radynno. Deszcz d. 2, 5—9, 12, 20 i 23 [9].
42. Radosław. Deszcz d. 2, 5—9, 12, 20 i 23 [9].
43. Leżachów. Deszcz d. 3, 4, 6—9, 12, 13, 15, 20, 23, 24, 26 i 30 [14].
44. Rzuchów. Deszcz d. 4, 7, 13, 20, 23 i 30 [6].
45. Rudnik. Deszcz d. 2, 4, 6, 7, 12, 13, 20, 24 i 30 [9].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 2, 4, 7, 12, 13, 15, 20, 22, 24, 26 i 30 [11]. \mathbb{R} d. 22.
47. Jawiszowice. Deszcz d. 8—10, 12 i 30 [5]. \mathbb{R} d. 10.
48. Pustynia. Deszcz d. 7, 11—13, 19—21 i 30 [8].
49. Dwory. Deszcz d. 7, 11—13, 19—21 i 30 [8].
52. Niepołomice. Deszcz d. 2, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 22 i 23 [9]. \mathbb{R} d. 2, 10, 12. \mathbb{R} i \blacktriangle d. 22.
54. Popędzyna. Deszcz d. 2, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 22 i 23 [9]. \mathbb{R} d. 2, 10, 12. \mathbb{R} i \blacktriangle d. 22.
55. Jagodniki. Deszcz d. 4, 6, 7, 10, 12 i 13 [6].
56. Karsy. Deszcz d. 4, 6, 7, 10, 12 i 13 [6].
57. Pawłów. Deszcz d. 6, 7, 13, 22 i 26 [5].
58. Szczucin. Deszcz d. 2, 4, 6, 7, 12, 13, 15, 22—24 i 30 [11]. \mathbb{R} d. 2.
59. Ostrówek. Deszcz d. 4, 7, 13, 23 i 26 [5].
60. Niziny. Deszcz d. 4, 7, 13, 23 i 26 [5].
61. Dzików. Deszcz d. 2, 5, 10, 13, 22 i 24 [6]. \mathbb{R} d. 22.
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 2, 4, 7, 13, 23, 24, 26 i 30 [8].
63. Cłiwałowice. Deszcz d. 2, 4, 7 i 13 [4].
64. Sassów. Deszcz d. 2—4, 7, 12, 13, 15, 20 i 26 [9].
67. Biskowice. Deszcz d. 4, 6—8, 13, 20, 23, 24 i 26 [9]. \blacktriangle d. 20.
69. Synwódko wyżne. Deszcz d. 2, 4, 6—8, 12, 13, 20, 23, 24 i 26 [11].
70. Stryj. Deszcz d. 4, 6—10, 12, 13, 20, 24 i 26 [11].
72. Hoszów. Deszcz d. 4, 6—8, 20, 23 i 26 [7].
74. Równia. Deszcz d. 4, 6—9, 11, 23, 24 i 26 [9].
75. Wistowa. Deszcz d. 4, 7, 8, 11—13, 17, 18, 23 i 24 [10].
76. Pukasowce. Deszcz d. 4, 6—8, 12, 13, 20, 23, 24 i 26 [11].
77. Lachowce. Deszcz d. 6—9 [4].
78. Pasieczna. Deszcz d. 4, 5, 20 i 23 [4].
79. Jezupol. Deszcz d. 4, 6, 23 i 24 [4].
80. Nadworna. Deszcz d. 1, 4—13, 20, 23, 24 i 30 [15].

81. Mykityńce. Deszcz d. 4, 5, 20 i 23 [4].
84. Kołodrubry. Deszcz d. 5—8, 13, 24 i 30 [7].
85. Rozwadów. Deszcz d. 2, 4, 6, 10—12, 23, 24 i 26 [9].
87. Zalesie. Deszcz d. 4, 6—9, 12, 13, 15, 16, 20, 23, 24, 26 i 30 [14].
88. Żurawno. Deszcz d. 4, 6, 7, 11, 13, 21—23, 25 i 26 [11].
89. Siwka. Deszcz d. 3, 6—8, 12, 23, 24, 26 i 31 [9].
90. Halicz. Deszcz d. 4, 6—8, 12, 13, 20, 23, 24, 26 i 31 [11].
91. Niżniów. Deszcz d. 4, 6—13, 20, 23, 26 i 30 [13].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 4, 6, 7 i 13 [4].
96. Uścieryki. Deszcz d. 4, 5, 7, 8, 20, 21 i 24 [7].
97. Waszkowce. Deszcz d. 1, 4, 6—8, 11, 23, 24 i 26 [9].
98. Dora. Deszcz d. 1, 6—17, 21, 22, 27 i 28 [17].
99. Kolumbja. Deszcz d. 2—13, 20, 23, 24 i 26 [16]. R d. 3, 4, 11, 13, 20 i 23.
100. Śniatyn. Deszcz d. 4, 6, 7, 9—11, 23, 24, 26, 27 i 30 [11].

S i e r p i e ń.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 4—7, 12—17, 25 i 27 [13].
2. Kobiernice. Deszcz d. 2, 5, 6, 8, 13—17 i 25 [10]. R d. 25.
3. Oświęcim. Deszcz d. 4, 5, 13—15, 17 i 25 [7].
4. Chelmek. Deszcz d. 4, 5, 13—15, 17 i 25 [7].
5. Sucha. Deszcz d. 1, 5, 14, 15 i 25 [5]. R d. 25.
6. Wadowice. Deszcz d. 1, 5, 13—15, 17 i 25 [7].
7. Zator. Deszcz d. 5, 15 i 26 [3].
8. Mszana. Deszcz d. 5—8, 15—17, 26 i 28 [9].
9. Droginia. Deszcz d. 5, 6, 14, 15, 20 i 26 [6].
10. Książnice. Deszcz d. 6, 15, 16, 20 i 25 [5].
11. Proszówki. Deszcz d. 6, 15, 16 i 20 [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 1, 6, 8, 14, 15 i 26 [6].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 5, 6, 8, 13—17, 20 i 25 [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 1, 4, 8, 14—17 i 20 [8].
15. Gólkowice. Deszcz d. 1, 5, 8, 12, 15—17, 20 i 25 [9].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 5, 6, 8, 14, 15, 17, 20 i 26 [8].
18. Melsztyn. Deszcz d. 1, 4, 8, 14—17 i 20 [8].
19. Zgłobice. Deszcz d. 1, 4, 8, 14—17 i 20 [8].
20. Żabno. Deszcz d. 1, 2, 6—8, 15—17, 20 i 25 [10].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 1, 2, 6—8, 15—17, 20 i 25 [10].
22. Jasło. Deszcz d. 1, 4—6, 8, 14—17 i 19 [10].
23. Gorlice. Deszcz d. 2—4, 6—8, 13—17, 20 i 25 [13].
24. Kłęczany. Deszcz d. 2, 4—6, 8, 13—17, 20 i 26 [12].
25. Żmigród. Deszcz d. 5, 7, 8, 13—17 i 20 [9].
26. Żółków. Deszcz d. 1, 4—6, 8, 14—17 i 19 [10].
27. Łabuzie. Deszcz d. 5, 12, 15 i 19 [4].
28. Mielec. Deszcz d. 1, 4—6, 8, 15—17 i 20 [9].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 8 i 15 [2].
30. Krosno. Deszcz d. 4, 5, 8 i 13—16 [7].
31. Żarnowa. Deszcz d. 5—7, 13—17, 24, 25 i 28 [11].
32. Rzeszów. Deszcz d. 1, 5, 6, 8, 13, 16 i 28 [7]. R d. 6.
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 5, 6, 8 i 15—18 [7].
34. Tryńcza. Deszcz d. 1, 6, 8 i 15 [4].
35. Krowniki. Deszcz d. 2, 6, 8, 13—15 i 17 [7].
36. Postolów. Deszcz d. 2, 4—8, 15—17, 20 i 28 [11].
37. Olchowce. Deszcz d. 1, 4, 5, 7, 8, 13—16 i 28 [10].
38. Dynów. Deszcz d. 1, 3, 5, 6 i 20—26 [11].
39. Babice. Deszcz d. 7, 8 i 13—17 [7].
40. Przemyśl. Deszcz d. 2, 6—9 i 13—15 [7].
41. Radymno. Deszcz d. 6, 8, 15 i 26 [4].

42. Jarosław. Deszcz d. 6, 8, 15 i 26 [4].
43. Leżachów. Deszcz d. 1, 3—9, 13—17, 20 i 28 [15].
44. Rzechów. Deszcz d. 5 i 6 [2].
45. Rudnik. Deszcz d. 5, 6, 8, 14—17 i 28 [8].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 1, 5, 6, 8 i 14—16 [7].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 5 i 13—17 [6].
48. Pustynia. Deszcz d. 4, 5, 13—15, 17 i 25 [7].
49. Dwory. Deszcz d. 4, 5, 13—15, 17 i 25 [7].
51. Kraków. Deszcz d. 4—6, 13, 15 i 25 [6].
52. Niepołomice. Deszcz d. 4, 6, 15, 16 i 25 [5].
53. Sierosławice. Deszcz d. 4, 6, 15, 16 i 25 [5].
54. Popędzyna. Deszcz d. 4, 6, 15, 16 i 25 [5].
55. Jagódnik. Deszcz d. 1, 15, 16, 20 i 28 [5].
56. Karsy. Deszcz d. 1, 15, 16, 20 i 28 [5].
57. Pawłów. Deszcz d. 1, 4—6, 8, 13, 15 i 16 [8].
58. Szczucin. Deszcz d. 1, 4—6, 8, 15, 17, 20, 26 i 28 [10].
59. Ostrowek. Deszcz d. 1 i 15 [2].
60. Niziny. Deszcz d. 1, 6 i 15 [3].
61. Dzików. Deszcz d. 6, 18 i 28 [3].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 1, 4—6, 14, 15, 19 i 28 [8].
63. Chwałowice. Deszcz d. 1, 5, 6, 16 i 28 [5].
64. Sassów. Deszcz d. 5—9, 15—17 i 19 [9].
67. Biskowice. Deszcz d. 1, 2, 5—9 i 14—16 [10].
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 2, 3, 5, 8, 9 i 15—17 [8].
70. Stryj. Deszcz d. 2—6, 9 i 14—17 [11].
72. Hoszów. Deszcz d. 9 i 17 [2].
74. Równia. Deszcz d. 9 [1].
75. Wistowa. Deszcz d. 4, 6, 9, 14 i 20 [5].
76. Pakasowce. Deszcz d. 2—6, 8, 9, 13, 14, 16, 17, 19 i 20 [13]. R d. 5 i 14.
▲ d. 14.
77. Lachowce. Deszcz d. 9 i 17 [2].
78. Pasieczna. Deszcz d. 4, 6, 9, 14 i 20 [5].
79. Jezupol. Deszcz d. 6, 15, 17 i 20 [4].
80. Nadworna. Deszcz d. 2, 4, 8, 9, 14, 15, 17, 18 i 20 [9].
81. Mykityńce. Deszcz d. 4, 6, 9, 14 i 20 [5].
84. Kołodruba. Deszcz d. 2, 3, 5—9, 14, 15 i 18 [10].
85. Rozwadow. Deszcz d. 2, 5, 6, 9, 11, 14—16 i 20 [9]. R i ▲ d. 5.
87. Zalesce. Deszcz d. 2—7, 9, 14—17 i 20 [12].
88. Żurawno. Deszcz d. 2—5, 9, 14, 15 i 20 [8].
89. Siwka. Deszcz d. 2, 3, 6, 9, 14—17 i 20 [9].
90. Halicz. Deszcz d. 2—6, 8, 9, 13, 14, 16, 17, 19 i 20 [13]. R d. 5 i 14. ▲ d. 14.
91. Niżniów. Deszcz d. 2, 4—6, 8, 9, 14—17 i 20 [11].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 9 i 13—17 [6].
97. Waszkowce. Deszcz d. 2, 9 i 13—15 [5].
98. Dora. Deszcz d. 3, 4 i 17—19 [5].
99. Kołomyja. Deszcz d. 2, 5, 6, 8, 9, 15, 17 i 20 [8]. R d. 2, 8 i 20.
100. Śniatyn. Deszcz d. 2, 6, 9, 15 i 17 [5].

W r z e s i e ń.

1. Żywiec. Deszcz d. 8, 12—18 i 21 [9].
2. Kobiernice. Deszcz d. 8, 12—18, 20 i 21 [10]. R d. 8.
3. Oświęcim. Deszcz d. 13—16, 18, 19 i 21 [7].
4. Chelmek. Deszcz d. 13—16, 18, 19 i 21 [7].
5. Sucha. Deszcz d. 8, 12, 16—18 i 21 [6].
6. Wadowice. Deszcz d. 12, 14—18, 20 i 21 [8].
7. Zator. Deszcz d. 14—16 i 20 [4].

8. Mszana. Deszcz d. 8, 15—17 i 21 [5].
9. Droginia. Deszcz d. 12, 17 i 20 [3].
10. Książnice. Deszcz d. 15, 16 i 18 [3].
11. Proszówki. Deszcz d. 15—17 [3].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 15—18 [4].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 15, 18 i 21 [5].
14. Koszyce. Deszcz d. 8, 12, 15, 16, 18 i 21 [6].
15. Gołkowice. Deszcz d. 8—10, 12, 15—18 i 21 [9].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 8, 12 i 15—17 [5].
18. Melsztyn. Deszcz d. 8, 12, 15, 16, 18 i 21 [6].
19. Zgłobice. Deszcz d. 8, 12, 15, 16, 18 i 21 [6].
20. Żabno. Deszcz d. 12, 13, 15, 17, 18, 20 i 21 [7].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 12, 13, 15, 17, 18, 20 i 21 [7].
22. Jasło. Deszcz d. 12, 13, 15, 18, 20 i 21 [6].
23. Gorlice. Deszcz d. 12—18 [7].
24. Kłęczany. Deszcz d. 15—18 [4].
25. Żmigród. Deszcz d. 12, 14—18 i 21 [7].
26. Żółków. Deszcz d. 12, 13, 15, 18, 20 i 21 [6].
27. Łabuzie. Deszcz d. 12 i 18 [2].
28. Mielec. Deszcz d. 12, 16—18 i 20 [5].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 12 i 21 [2].
30. Krosno. Deszcz d. 15 i 18 [2].
31. Żarnowa. Deszcz d. 19—24 [6].
32. Rzeszów. Deszcz d. 16 i 21 [2].
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 20 i 21 [2].
34. Tryńcza. Deszcz d. 18 [1].
35. Krowniki. Deszcz d. 14, 17, 18, 20 i 21 [5]. — d. 21.
36. Postolów. Deszcz d. 13, 15—18, 20 i 21 [7].
37. Olchowce. Deszcz d. 16, 18, 20 i 21 [4].
38. Dynów. Deszcz d. 12, 14, 16 i 19—22 [7].
39. Babice. Deszcz d. 12, 15, 17 i 18 [4].
40. Przemyśl. Deszcz d. 12 i 18 [2].
41. Radymno. Deszcz d. 12, 16 i 18 [3].
42. Jarosław. Deszcz d. 12, 16 i 18 [3].
43. Leżachów. Deszcz d. 12, 13, 15, 17, 18, 20 i 21 [7].
44. Rzechów. Deszcz d. 18 [1].
45. Rudnik. Deszcz d. 18, 20 i 21 [3].
46. Majdan Zbydn. Deszcz d. 12, 15—17 i 20 [5].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 13—21 [9].
48. Pustynia. Deszcz d. 13—16, 18, 19 i 21 [7].
49. Dwory. Deszcz d. 13—16, 18, 19 i 21 [7].
52. Niepołomice. Deszcz d. 12 i 18 [2].
53. Sierosławice. Deszcz d. 12 i 18 [2].
54. Popędzinka. Deszcz d. 12 i 18 [2].
55. Jagodniki. Deszcz d. 12—14, 18, 20 i 21 [6].
56. Karsy. Deszcz d. 12—14, 18, 20 i 21 [6].
57. Pawłów. Deszcz d. 12, 13, 18, 20 i 21 [5].
58. Szczucin. Deszcz d. 12—15, 17, 18, 20 i 21 [8].
59. Ostrówek. Deszcz d. 12, 15, 17, 18, 20 i 21 [6].
60. Niziny. Deszcz d. 12, 15, 17, 18, 20 i 21 [6].
61. Dzików. Deszcz d. 12, 13 i 16—18 [5].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 12 i 16—18 [4].
63. Chwałowice. Deszcz d. 12, 13 i 18 [3].
64. Sassów. Deszcz d. 13, 15 i 16 [3].
67. Biskowice. Deszcz d. 12, 16, 18, 20 i 21 [5].
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 13—15, 20 i 21 [5].
70. Stryj. Deszcz d. 13—18 i 20—22 [9].
72. Hoszów. Deszcz d. 13, 16, 17, 19 i 20 [5].

74. Równia. Deszcz d. 16 i 18 [2].
75. Wistowa. Deszcz d. 13, 16, 17 i 19—21 [6].
76. Pukasowce. Deszcz d. 13—16 i 18—20 [7].
77. Lachowce. Deszcz d. 13—15, 17 i 18 [5].
78. Pasieczna. Deszcz d. 13, 15 i 16 [3].
79. Jezupol. Deszcz d. 14—18 [5].
80. Nadworna. Deszcz d. 13—18 i 20—22 [9].
81. Mykityńce. Deszcz d. 13, 15 i 16 [3].
84. Kołodruby. Deszcz d. 13, 15 i 16 [3].
85. Rozwadów. Deszcz d. 16, 18 i 20—22 [5].
87. Zalesce. Deszcz d. 13—16, 18, 20 i 21 [7].
88. Żurawno. Deszcz d. 13, 15, 17, 18, 20 i 21 [6]. ☞ d. 21.
89. Siwka. Deszcz d. 14—20 [7].
90. Halicz. Deszcz d. 13—16 i 18—20 [7].
91. Niżniów. Deszcz d. 13, 16, 18 i 20—22 [8].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 13—18 [6].
96. Uścieryki. Deszcz d. 9 [1].
97. Waszkowce. Deszcz d. 15—18 i 20—22 [7].
98. Dora. Deszcz d. 9 i 10 [2].
99. Kołomyja. Deszcz d. 8, 13—18, 21 i 22 [8].
100. Śniatyn. Deszcz d. 14—16 i 18 [4].

P a ź d z i e r n i k.

1. Żywiec. Deszcz d. 3, 5—7, 10—14, 16, 19—21, 26, 30, 31, ze śniegiem d. 17, 18, 25, 27 i 28 [22].
2. Kobiernice. Deszcz d. 3—5, 9, 11—14, 16, 18—21, 26, 27, 30, ze śniegiem d. 17, 25 i 28 [19]. ☞ d. 5.
3. Oświęcim. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 16, 26, 27, 30, ze śniegiem dnia 17; śnieg d. 25 i 28 [13]. ☞ d. 16.
4. Chełmek. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 16, 26, 27, 29, 30, ze śniegiem d. 17; śnieg d. 25 i 28 [13]. ☞ d. 16.
5. Sucha. Deszcz d. 4, 13, 14, 17, 20, 27, ze śniegiem d. 18, 25; śnieg d. 28 [9].
6. Wadowice. Deszcz d. 3, 5, 12—14, 18, 26, 27, 30; śnieg d. 17, 25 i 28 [12].
7. Zator. Deszcz d. 3, 13, 16, 17, 25, 27; śnieg d. 28 [7].
8. Mszana. Deszcz d. 3, 13, 14, 19, 25, 27; śnieg d. 18 i 28 [8].
9. Droginia. Deszcz d. 3, 4, 10, 27, ze śniegiem d. 18, 25; śnieg d. 28 [7].
10. Książnice. Deszcz d. 16, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [4].
11. Proszówki. Deszcz d. 16, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 16, 17 i 26—29 [7].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 3—5, 12, 13, 16, 24, 25, 27, 28 i 30 [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 25, 27 i 28 [7].
15. Gołkowice. Deszcz d. 3, 7, 8, 13, 14, 18, 25 i 27 [8].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 13, 17, 25 i 27; śnieg d. 28 [5].
18. Melsztyn. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 25, 27 i 28 [7].
19. Zgłobice. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 25, 27 i 28 [7].
20. Żabno. Deszcz d. 3—5, 16, 25, 27; ze śniegiem d. 28 [7].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 3—5, 16, 25, 27; ze śniegiem d. 28 [7].
22. Jasło. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 16, 18, 21, 22, 25—28, 30; ze śniegiem d. 17 [14].
23. Gorlice. Deszcz d. 4, 5, 13, 14, 16—18, 20, 25, 26; śnieg d. 27 i 28 [12].
24. Kłęczany. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 16—18, 25—28, 30 i 31 [13].
25. Żmigród. Deszcz d. 3, 5, 13, 14, 21, 22, 25—30; śnieg d. 17 i 18 [14].
26. Żółków. Deszcz d. 3, 5, 13, 16, 18, 25—28, 30; ze śniegiem d. 17 [11].
27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 5, 18, 25, 26, 28, 30; ze śniegiem d. 27 [8].
28. Mielec. Deszcz d. 4, 13, 16, 25, 27 i 28 [6].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 26, ze śniegiem d. 27 [2].

30. Krosno. Deszcz d. 5, 14, 15, 18, 20—22, 25 i 27—31 [13].
31. Żarnowa. Deszcz d. 8, 18—21 i 26—31 [11].
32. Rzeszów. Deszcz d. 5, 20, 25, 26 i 28—31 [8].
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 13, 14, 17, 25, 27, 28 i 30 [7].
34. Trynca. Deszcz d. 25, 27 i 28 [3].
35. Krowniki. Deszcz d. 4, 5, 12—14, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 31 [9].
36. Postolów. Deszcz d. 6, 11, 25, 28, 30, ze śniegiem d. 31 [8].
37. Olchowce. Deszcz d. 5, 13, 14, 17, 25, 27, 28, 30; śnieg d. 31 [9].
38. Dynów. Deszcz d. 10, 11, 13—15, 20, 21 i 25—31 [13].
39. Babice. Deszcz d. 2, 13, 17, 19, 20 i 25—28 [9].
40. Przemyśl. Deszcz d. 4, 13, 14, 25, 27, 28 i 31 [7].
41. Radymno. Deszcz d. 3, 4, 13, 14, 18, 25 i 28 [7].
42. Jarosław. Deszcz d. 3, 4, 13, 14, 18, 25 i 28 [7].
43. Leżachów. Deszcz d. 3—5, 13, 14, 16, 25, 27, 28, 30, ze śniegiem d. 17 [11].
44. Ruchów. Deszcz d. 25, 27 i 28 [3].
45. Rudnik. Deszcz d. 14, 22, 25, 27 i 28 [5].
46. Majdan Zbydn. Deszcz d. 3, 5, 14, 16, 22, 25, 27, 30, ze śniegiem d. 28 [9].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 12, 13, 16, 17, 25—27, 30; śnieg d. 28 [9].
48. Pustynia. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 16, 26, 27, 29, 30, ze śniegiem d. 17; śnieg d. 25 i 28 [13]. ☞ d. 16.
49. Dwory. Deszcz d. 3, 4, 12—14, 16, 26, 27, 29, 30, ze śniegiem d. 17; śnieg d. 25 i 28 [13]. ☞ d. 16.
52. Niepołomice. Deszcz d. 5, 10, 13, 16, 18, 25, 29, ze śniegiem dnia 27 i 28 [9].
55. Jagodniki. Deszcz d. 3, 12, 13, 25, 27, 30, 31, ze śniegiem d. 28 [8].
56. Karsy. Deszcz d. 3, 12, 13, 25, 27, 30, 31, ze śniegiem d. 28 [8].
57. Pawłów. Deszcz d. 3, 5, 12—16, 18, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [11].
58. Szczucin. Deszcz d. 3—5, 12, 13, 16, 18, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [10].
59. Ostrówek. Deszcz d. 3, 5, 13, 24, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [7].
60. Niziny. Deszcz d. 3, 5, 13, 24, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [7].
61. Zików. Deszcz d. 3, 5, 14—16, 18, 22, 25, 27, ze śniegiem d. 28 [10].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 3, 14—16, 18, 22, 25, 27; ze śniegiem d. 28 [9].
63. Chwałowice. Deszcz d. 3, 16, 25, 27 i 28 [5].
64. Sassów. Deszcz d. 13, 21, 25—27 i 31 [6].
67. Biskowice. Deszcz d. 11—14, 21, 25, 27—30, ze śniegiem d. 31 [11].
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 10, 11, 13, 24, 28, 31, ze śniegiem d. 17 [7].
70. Stryj. Deszcz d. 5, 12—14, 17, 22, 25—28, 30, ze śniegiem d. 31 [12].
72. Hoszów. Deszcz d. 5, 12, 13, 16, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 31 [8].
74. Równia. Deszcz d. 19, 28, ze śniegiem d. 31 [3].
75. Wistowa. Deszcz d. 14, 21, 22, 25—28, 30 i 31 [9].
76. Pukasowce. Deszcz d. 5, 12—14, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 30 i 31 [9].
77. Lachowce. Deszcz d. 12—14, 19, 28, ze śniegiem d. 31 [6].
78. Pasieczna. Deszcz d. 5, 25—28 i 31 [6].
79. Jezupol. Deszcz d. 12, 13, 22, 25 i 31 [5].
80. Nadworna. Deszcz d. 5, 12, 13, 19—21, 25, 28, 30, ze śniegiem d. 31 [10].
81. Mykityńce. Deszcz d. 5, 25 i 31 [3].
84. Kołodruba. Deszcz d. 5—7, 16, 17, 22—27, 29, 30, ze śniegiem d. 31 [14].
85. Rozwadów. Deszcz d. 4, 5, 11—15, 12 i 25—29 [13].
86. Brzezina. Deszcz d. 4, 5, 11—15, 25—28, 30, ze śniegiem d. 31 [13].
88. Żurawno. Deszcz d. 4, 5, 12—14, 17, 25 i 27—31 [12].
89. Siwka. Deszcz d. 5, 12, 14, 25—28, 30 i 31 [9].
90. Halicz. Deszcz d. 6, 12—14, 25, 27, 28, ze śniegiem d. 30 i 31 [9].
91. Niżniów. Deszcz d. 4, 5, 11—14, 21, 25, 26, 28, 29 i 31 [12].
94. Załęszyki. Deszcz d. 4, 5, 12—14, 25 i 31 [7].
96. Uścieryki. Deszcz d. 5, 17, 31; śnieg d. 18 [4].
97. Waszkowce. Deszcz d. 4, 5, 11, 17, 25, 26, 28 i 31 [8].
98. Dora. Deszcz d. 1—6, 22—30, ze śniegiem d. 31 [16].

99. Kołomyja. Deszcz d. 4, 5, 11, 12, 15—17, 19, 21, 25, 28, 30 i 31 [13].
 100. Sniatyn. Deszcz d. 5, 12, 13, 25, 26, 28 i 29 [7].

L i s t o p a d.

1. Żywiec. Deszcz d. 6—9, 13, 18; śnieg d. 20 i 21 [8].
2. Kobiernice. Deszcz d. 6—9, 12, 13, 18; śnieg d. 22 [8].
3. Oświęcim. Deszcz d. 6—9, 13 i 18—20 [8].
4. Chelmek. Deszcz d. 6—9, 13 i 18—20 [8].
5. Sucha. Deszcz d. 6, 7, 18; śnieg d. 21 i 22 [5].
6. Wadowice. Deszcz d. 6, 7, 9, 13, 18; śnieg d. 21—23 i 29 [9].
7. Zator. Deszcz d. 7, 13; śnieg d. 22 [3].
8. Mszana. Deszcz d. 6—8, 18, 19; śnieg d. 21 i 22 [7].
9. Droginia. Deszcz d. 7, 8, 17, 18; śnieg d. 21, 22, 29 i 30 [8].
10. Książnice. Deszcz d. 7—9; śnieg d. 22 [4].
11. Proszówki. Deszcz d. 7—9; śnieg d. 22 [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 7, 9; śnieg d. 22 [3].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 7—9, 13, 20; śnieg d. 21—23 i 30 [9].
14. Koszyce. Deszcz d. 4, 7—9, 18; śnieg d. 21 [6].
15. Gólkowice. Deszcz d. 7, 9; śnieg d. 21 [3].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 7, 9, 13; śnieg d. 21 i 29 [5].
18. Melsztyn. Deszcz d. 7—9, 19, 20, 23, 24; śnieg d. 21 i 22 [9].
19. Zgłobice. Deszcz d. 7—9, 19, 20, 23, 24; śnieg d. 21 i 22 [9].
20. Zabno. Deszcz d. 7—9, 13, 18; śnieg d. 19 i 21 [7].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 7—9, 13, 18; śnieg d. 19 i 21 [7].
22. Jasło. Deszcz d. 6—9 [4].
23. Gorlice. Deszcz d. 7—9, 16—18; śnieg d. 20—23 i 28 [11].
24. Kłęczany. Deszcz d. 6—9 i 13—17 [9].
25. Żmigród. Deszcz d. 7, 9; śnieg d. 21 i 22 [4].
26. Żółków. Deszcz d. 6—9; śnieg d. 21 [5].
27. Łabunie. Deszcz d. 7, 8, 13; śnieg d. 21 [4].
28. Mielec. Deszcz d. 6—8 [3].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 7—13 [7].
30. Krasno. Deszcz d. 2, 9, 21; śnieg d. 22 i 23 [5].
31. Żarnowa. Deszcz d. 6—10, 16; śnieg d. 17 i 25—27 [10].
32. Rzeszów. Deszcz d. 4, 7, 8, 13; śnieg d. 22 i 23 [6].
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 7, 8; śnieg d. 23 [8].
34. Trynka. Śnieg d. 21 [1].
35. Krowniki. Deszcz d. 8, 9, 14; śnieg d. 21 [4].
36. Postolów. Deszcz d. 7—9; śnieg d. 21—23 [6].
37. Olchowce. Deszcz d. 7—9, 13; śnieg d. 21—24, 28 i 29 [10].
38. Dynów. Deszcz d. 1, 2 [2].
39. Babice. Deszcz d. 6—8; śnieg d. 19—23 i 28 [9].
40. Przemyśl. Deszcz d. 7—9; śnieg d. 22—24 [6].
41. Radymno. Deszcz d. 6—9; śnieg d. 21 [5].
42. Jarosław. Deszcz d. 3, 4, 13, 14, 18, 25 i 28 [7].
43. Leżachów. Deszcz d. 6—9; śnieg d. 21—24 [8].
44. Ruchów. Deszcz d. 7—9; śnieg d. 21 i 23 [5].
45. Rudnik. Deszcz d. 8 i 13 [2].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 7—9, 13; śnieg d. 21—23 [7].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 5—7, 13, ze śniegiem d. 16 i 17 [6].
48. Pustynia. Deszcz d. 6, 7, 13 i 18—20 [6].
49. Dwory. Deszcz d. 6—9, 13 i 18—20 [8].
52. Niepolomice. Deszcz d. 7—9, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 21 [5].
53. Sierosławice. Deszcz d. 7—9, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 21 i 23 [6].
55. Jagodniki. Deszcz d. 7—9, 13, 18—20; śnieg d. 21 i 22 [9].
56. Karsy. Deszcz d. 7—9, 13, 18—20; śnieg d. 21 i 22 [9].

57. Pawłów. Deszcz d. 7—9, 13; śnieg d. 21 i 23 [6].
58. Szczucin. Deszcz d. 6, 7 i 13 [3].
59. Ostrówek. Deszcz d. 7, 8, 13; śnieg d. 22 [4].
60. Niziny. Deszcz d. 7, 8, 13; śnieg d. 22 [4].
61. Dzików. Deszcz d. 7, 8 i 13 [3].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 6—8, 13; śnieg d. 22 i 23 [6].
63. Chwałowice. Deszcz d. 8, 9 i 14 [3].
64. Sassów. Deszcz d. 7, 8 i 17—19 [5].
67. Biskowice. Deszcz d. 6—9, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 21, 23 i 24 [8].
69. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 6—8; śnieg d. 23 i 24 [5].
70. Stryj. Deszcz d. 6—9; śnieg d. 21 i 23 [7].
72. Hoszów. Deszcz d. 8; śnieg d. 21—23 [4].
74. Równia. Deszcz d. 7, 8, ze śniegiem d. 23; śnieg d. 21, 22 i 24 [6].
75. Wistowa. Deszcz d. 2, 8, ze śniegiem d. 28; śnieg d. 22—24 [7].
76. Pukasowce. Deszcz d. 4, 5, 7, 8, 13, 27; śnieg d. 1 i 21—23 [10].
77. Łachowce. Deszcz d. 8, ze śniegiem d. 23; śnieg d. 21, 22 i 24 [5].
78. Pasieczna. Deszcz d. 7; śnieg d. 24 i 29 [3].
79. Jezupol. Deszcz d. 8; śnieg d. 21—24 i 29 [6].
80. Nadworna. Deszcz d. 8, 19; śnieg d. 20—24 i 29 [8].
81. Mykityńce. Deszcz d. 7; śnieg d. 24 i 29 [3].
84. Kołodrubry. Deszcz d. 4, 7, 8; śnieg d. 15, 22 i 23 [6].
85. Rozwadow. Deszcz d. 7, 8; śnieg d. 21 i 24 [4].
86. Brzezina. Deszcz d. 8, 9, 13; śnieg d. 20 i 22—24 [7].
87. Żaleśce. Deszcz d. 4—9, ze śniegiem d. 1; śnieg d. 20—22 [10].
88. Żurawno. Deszcz d. 4, 6—8, ze śniegiem d. 1; śnieg d. 21—24 i 29 [10].
89. Siwka. Deszcz d. 7, 8 i 20—22; śnieg d. 23, 24 i 29 [5].
90. Halicz. Deszcz d. 4, 5, 7, 8, 13, 17; śnieg d. 1 i 21—24 [11].
91. Niżniów. Deszcz d. 4—8, 13, 14, 19, ze śniegiem d. 1; śnieg d. 21 i 24 [11].
94. Zaleszczyki. Deszcz d. 6—8, 19, 23, 24, ze śniegiem d. 22 [7].
96. Uścieryki. Deszcz d. 7, 14; śnieg d. 21, 23 i 29 [5].
97. Waskowce. Deszcz d. 1, 6, 8, 18; śnieg d. 20, 22 i 29 [7].
98. Dora. Deszcz d. 4—8, 14—16; śnieg d. 21—23, 28 i 29 [13].
99. Kołomyja. Deszcz d. 1, 4—8, 13; śnieg d. 21, 25, 28 i 29 [11].
100. Śniatyn. Deszcz d. 7, 8, ze śniegiem d. 1; śnieg d. 21, 23, 24 i 26 [7].

G r u d z i e ń.

1. Żywiec. Śnieg d. 3, 4, 9, 10, 15, 16, 23, 24, 27, 28, 31, z deszczem dnia 22; deszcz d. 5—7 i 19 [16]. Δ d. 3.
2. Kobiernice. Śnieg d. 8, 9, 15, 22, 23, 27, 28; deszcz d. 4—6, 10, 11, 18 i 19 [14].
3. Oświęcim. Śnieg d. 8, 9, 25—27, z deszczem d. 4; deszcz 5, 6, 10, 19, 21 i 22 [12].
4. Chełmek. Śnieg d. 8, 9, 25—27, z deszczem d. 4; deszcz d. 5, 6, 10, 19, 21 i 22 [12].
5. Sucha. Śnieg d. 3, 4, 8, 9, 15, 16, 27, 28, 31, z deszczem d. 19; deszcz d. 5, 6 i 11 [13].
6. Wadowice. Śnieg dnia 7—10, 14—17, 23—28, 31; deszcz dnia 4, 5, 11, 19 i 22 [12].
7. Zator. Śnieg d. 8, 9, 27, 28, 31; deszcz d. 5 [6].
8. Mszana. Deszcz d. 5, 6, 15 i 19 [4].
9. Droginia. Śnieg d. 9, 24, 25, 27, z deszczem d. 10; deszcz d. 5, 6, 15 i 19 [9].
10. Książnice. Śnieg d. 26; deszcz d. 4, 5 i 19—21 [6].
11. Proszówki. Śnieg d. 26; deszcz d. 4, 5 i 19—21 [6].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 3, 7, 11; deszcz d. 6 i 15 [5].

13. Ciężkowice. Śnieg d. 3, 9, 10, 23—25, 27, 28, 31, z deszczem d. 11; deszcz d. 5, 15, 19 i 21 [14].
14. Koszyce. Śnieg d. 3, 10, 27; deszcz d. 5, 11, 15, 19 i 22 [8].
15. Gołkowice. Śnieg d. 5, 6, 9—11, 23, 27; deszcz d. 16—18 i 22 [11].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 3, 9, 10, 16, 26, 27, z deszczem d. 11; deszcz d. 15 i 19 [9].
18. Melsztyn. Śnieg d. 3, 27, 31; deszcz d. 4, 5, 10, 11, 15, 19, 21 i 22 [11].
19. Zgłobice. Śnieg d. 3, 27, 31; deszcz d. 4, 5, 10, 11, 15, 19, 21 i 22 [11].
20. Żabno. Śnieg d. 9, 24, 25, 27, 31, z deszczem d. 10; deszcz d. 4—6, 8, 11 i 19 [12].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 9, 24, 25, 27, 31, z deszczem d. 10; deszcz d. 4—6, 8, 11 i 19 [12].
22. Jasło. Śnieg d. 3—5, 9, 10, 25—27; deszcz d. 6, 11, 15 i 19—22 [15].
23. Gorlice. Śnieg d. 2, 3, 8—10, 25—28, 31; deszcz d. 5, 6, 15 i 20—22 [16].
24. Kłęczany. Śnieg d. 9, 27; deszcz d. 5, 15, 19, 20 i 22 [7].
25. Żmigród. Śnieg d. 3, 4, 9—11, 25—27, 31; deszcz d. 15 i 19—21 [13].
26. Żółków. Śnieg d. 3—5, 9, 10, 25—27; deszcz d. 6, 11, 15 i 19—22 [15].
27. Łabuzie. Śnieg d. 3, 4, z deszczem d. 10; deszcz d. 5, 6, 11 i 20—22 [10].
28. Mielec. Śnieg z deszczem d. 5, 6; deszcz d. 19 [3].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 10; deszcz d. 19 [2].
30. Krosno. Śnieg d. 3—5, 9; deszcz d. 7, 15, 17 i 19—21 [10].
31. Żarnowa. Śnieg d. 11, 12, 23—26, 29; deszcz d. 7—10 i 19—22 [15].
32. Rzeszów. Śnieg d. 4, 9, 10, 17, 24, 28; deszcz d. 6 i 20—22 [10].
33. Dąbrowki szlach. Śnieg d. 3, 4, 8—10, 17, 27; deszcz d. 19 [8].
34. Trynka. Śnieg d. 8, 17 i 24 [3].
35. Krowniki. Śnieg d. 3, 7, 9, 17, 24, 25, 27, 28; deszcz d. 6, 19 i 20 [11].
36. Połotów. Śnieg d. 3, 9—11, 25, 27, 31; deszcz d. 15, 19 i 20 [10].
37. Olchowce. Śnieg d. 3, 7—10, 24—27; deszcz d. 6, 15, 19 i 20 [13].
38. Dynów. Śnieg d. 1, 2, 10, 27, 28; deszcz d. 19 i 20 [7].
39. Babice. Śnieg d. 4, 5, 7—10, 12, 23, z deszczem d. 13; deszcz dnia 6, 19—21 [13].
40. Przemyśl. Śnieg d. 3, 25, 27, 28, 31; deszcz d. 5, 11, 16, 19, 20 i 22 [11].
41. Radymno. Śnieg d. 2—4, 18—23; deszcz d. 5 i 15—17 [13].
42. Jarosław. Śnieg d. 2—4, 8—14, 18—23; deszcz d. 5 i 15—17 [20].
43. Leżachów. Śnieg d. 3, 4, 7—10, 17, 22, 24—29; deszcz d. 5, 6, 11, 15, 16, 19 i 20 [21].
44. Rzuchów. Śnieg d. 3, 4, 9, 10, 17, 26, 31; deszcz d. 5 [8].
45. Rudnik. Śnieg d. 5 [1].
46. Majdan Zbydn. Śnieg d. 3, 4, 8—10, 17, 24, 25, 27, 28, z deszczem d. 5; deszcz d. 15 i 19 [13].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 6—8, 14, 31, z deszczem d. 4, 9, 15; deszcz d. 5, 10 i 19 [11].
48. Pustynia. Śnieg d. 8, 9, 25—27, z deszczem d. 4; deszcz d. 5, 6, 10, 19, 21 i 22 [12].
49. Dwory. Śnieg d. 8, 9, 25—27, z deszczem d. 4; deszcz d. 5, 6, 10, 19, 21 i 22 [12].
52. Niepołomice. Śnieg d. 3, 7, 17, 27, 31; deszcz d. 4—6, 10, 15 i 19 [11].
53. Sierosławice. Śnieg d. 3, 7, 17, 27, 31; deszcz d. 4—6, 10, 15, 18 i 19 [12].
54. Popodzyńska. Śnieg d. 3, 7, 17, 27, 31; deszcz d. 4—6, 10, 15, 18 i 19 [12].
55. Jagodniki. Śnieg d. 3, 4, 7, 9, 10, 17, 24, 25, 27; deszcz d. 5, 11, 14, 15 i 19 [14].
56. Karsy. Śnieg d. 3, 4, 7, 9, 10, 17, 24, 25, 27; deszcz d. 5, 11, 14, 15 i 19 [14].
57. Pawłów. Śnieg d. 3, 7—9, 10, 17, 25—27; deszcz d. 4—6, 11, 14, 18 i 19 [16].
58. Szczucin. Śnieg d. 3, 4, 7, 10, 17, 24, 27, 28, z deszczem d. 9; deszcz d. 5, 6, 15 i 19—22 [16].
59. Ostrówek. Śnieg d. 3, 4, 7, 10, 11, 17, 18, 31; deszcz d. 5, 15 i 19 [11].
60. Niziny. Śnieg d. 3, 4, 7, 10, 11, 17, 18, 31; deszcz d. 5, 15 i 19 [11].

61. Dzików. Śnieg d. 3, 4, 9, 10, 12, 17, 27, 28, 31; deszcz d. 5, 19 i 20 [12].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg d. 3, 9, 10, 12, 17, 27, 28, 31, z deszczem dnia 4, 5; deszcz d. 19 i 20 [12].
63. Chwałowice. Śnieg d. 4, 5, 9, 17, 27, 28; deszcz d. 6, 10 i 19 [9].
65. Sassów. Śnieg d. 17 i 27 [2].
67. Biskowice. Śnieg d. 3, 9, 23, 26, 27, z deszczem d. 22; deszcz d. 15, 19 i 20 [9].
69. Synowódzko wyżne. Śnieg d. 7, 11, 21, 22, 24, 25, 27, 28; deszcz dnia 15, 16 i 19 [11].
70. Stryj. Śnieg d. 9, 10, 22, 25—27; deszcz d. 16, 19 i 20 [9].
73. Hoszów. Śnieg d. 7, 27, z deszczem d. 16 [3].
75. Równia. Śnieg d. 16, 20 i 25 [3].
76. Wistowa. Śnieg d. 7—9, 24—25, z deszczem d. 16, 17; deszcz d. 20—23 [11].
76. Pukasowce. Śnieg d. 9—11, 17, 23, 25, 28, 29, z deszczem d. 16; deszcz d. 6, 14, 15, 19 i 20 [14].
77. Lachowce. Śnieg d. 16, 25 i 28 [3].
78. Pasieczna. Śnieg d. 7, 25, 26; deszcz d. 15—24 [13].
79. Jezupol. Śnieg d. 10, 11; deszcz d. 16, 19 i 20 [5].
80. Nadworna. Śnieg d. 11, 25, z deszczem d. 16; deszcz d. 15 [4]. + d. 27.
81. Mykityńce. Śnieg d. 7, 25, 26; deszcz d. 15—24 [13].
84. Kołodruba. Śnieg d. 10, 12, 16, 22, 23, 25, z deszczem d. 11; deszcz d. 15, 18, 24 i 26 [11].
85. Rozwadów. Śnieg d. 4, 9, 11, 17, 25, 26; deszcz d. 6, 15, 16, 19 i 20 [11].
86. Brzezina. Deszcz d. 15, 16 i 18—20 [5].
87. Zalesze. Śnieg d. 10, 16, 17, 22, 26, 27; deszcz d. 6 i 20 [8].
88. Żurawno. Śnieg d. 3, 9, 17, 25, 27—29, z deszczem d. 11; deszcz d. 12, 15, 16, 19 i 20 [13].
89. Siwka. Śnieg d. 8, 10, 12, 24—29; deszcz d. 5, 6, 15, 16 i 20 [14].
90. Halicz. Śnieg d. 9—11, 17, 23, 25, 28, 29, z deszczem d. 16; deszcz d. 6, 14, 15, 19 i 20 [14].
91. Niżniów. Śnieg d. 7, 11, 23, 25, 28, z deszczem d. 16; deszcz d. 6, 14 i 15 [9].
94. Zaleszczyki. Śnieg d. 11, 17, 28, z deszczem d. 15, 16; deszcz d. 6 i 19 [8].
96. Uścierzyki. Śnieg d. 22, 25—28, z deszczem d. 16; deszcz d. 6 [7].
97. Waszkowce. Śnieg d. 11, 16, 22, 24, z deszczem d. 26; deszcz d. 7 [6].
98. Dora. Śnieg d. 11, 16, 27, z deszczem d. 8; deszcz d. 6, 7 i 14 [7].
99. Kołomyja. Śnieg d. 11, 12, 18, 25—28, z deszczem d. 16; deszcz d. 7, 15, 19, 20 i 22 [13].
100. Śniatyn. Śnieg d. 11, 12, 27, 28, z deszczem d. 7, 16, 20, 21, 24—26; deszcz d. 22 i 24 [13].

Wyniki spostrzeżeń magnetycznych

dokonanych w Krakowie w roku 1895.

W roku 1895 temi samemi narzędziami, jak i lat poprzednich, tj. zapomocą teodolitu Schneidera i inklinatorium Dovera, i w tym samym punkcie ogrodu botanicznego, robiłem spostrzeżenia dotyczące się zboczenia i nachylenia magnetycznego. Ze spostrzeżeń tych otrzymałem wyniki następujące:

1. Zboczenie magnetyczne.

Dzień	Chwila	Zboczenie zachodnie
1895 d. 15 czerwca	9 g. 50·0 m. rano	6°33'89
12 lipca	9 " 40·0 "	6 31'34
" "	10 " 25·0 "	6 30'92
" "	11 " 5·0 "	6 30'34
19 sierpnia	10 " 17·0 "	6 36'20
10 września	11 " 5·0 "	6 36'06
23 "	9 " 51·0 "	6 38'20
" "	10 " 26·0 "	6 37'78
16 paździer.	9 " 43·0 "	6 30'55
" "	10 " 16·0 "	6 32'55

Średnia z tych 10 spostrzeżeń daje 6°33'78 zboczenia zachodniego igły magnetycznej, i to dla dnia 19 sierpnia 1895 r.

2. Nachylenie magnetyczne.

Dzień	Igła 1.	Igła 2.
1895. d. 20 czerwca	64°11'88 o g. 9 m. 53	64°13'00 o g. 10 m. 11
31 sierpnia	12'62 " 10 " 18	11'88 " 10 " 50
28 września	11'00 " 10 " 12	12'62 " 9 " 52
23 paździer.	11'25 " 9 " 55	10'50 " 10 " 12
Średnia	64°11'69	64°12'00

Dzień	Igła 3.	Igła 4.
1895. d. 1 czerwca	64°13'12 o g. 10 m. 0	64°13'88 o g. 9 m. 35
22 sierpnia	12'75 " 10 " 21	12'60 " 10 " 1
11 września	13'25 " 10 " 17	12'00 " 9 " 57
10 październ.	11'75 " 9 " 53	12'50 " 10 " 13
Średnia	64°12'72	64°12'75

Ogólna średnia z tych 16-tu spostrzeżeń jest 64° 12'07.

Dr. Wierzbicki.

Materyały do geomagnetyzmu

w Tatrach polskich

zebrał

Dr. Ludwik Birkenmajer.

Korzystając ze zasiłków udzielonych mi przez c. k. Komisję fizyograficzną odbyłem w miesiącach letnich r. 1893 i 1894 dwukrotną wycieczkę w Tatry polskie celem wykonania pomiarów geomagnetycznych. Narzędzia któremi się posługiwałem były:

1. termometr Kappellera dzielony na $\frac{1}{5}^{\circ}$ C.
2. magnetometr roboty Fr. Ernecke'go w Berlinie
3. chronometr żeglarski Bliss and Creighton Numer 1097,

a wreszcie

4. inklinatoryum Meyersteina z dwiema igłami.

Wszystkie te przyrządy, prócz inklinatoryum wypożyczonego mi uprzejmie przez dyrekcję c. k. krak. obserwatorium astron., są własnością gabinetu fizycznego kraj. średn. szkoły rolniczej w Czernichowie; nr. 2 i 3 są te same, któremi posługiwałem się przy pierwszych moich pomiarach w r. 1891. Ich opisanie, metoda pomiarów, tudzież szczegóły obliczeń znajdują się w XXIV-tym tomie Rozpraw Wydz. matem.-przyrodn. Akademii Umiejętn. str. 206—228. Co do magnetometru należy mi zauważyć, że od roku 1893 wałeczek magnesowy zawieszałem tylko na jednej parze nieskręconych włókien kokonowych (dawniej na dwóch parach), zaś dwa haczyki służące do zawieszania magnesu zmieniłem na stosowniejsze; dalej że w r. 1894 usunąwszy i te haczyki zastąpiłem je malutką płytką mosiężną w dwóch miejscach symetrycznie względem osi obrotu przedziurawioną. Przewleczone (bez robienia węzłków) przez te otworki pojedyncze włókna kokonowe wytrzymywały, przy należytej ostrożności, ciężar magnesu. Drobną tą zmianą ułatwiała sprowadzanie magnesu do poziomu i pozwoliła prawie całkiem uchylić małe kołysania się wałeczka wywoływane działaniem siły ciężkości. Rzeczona płytka zwiększyła nieco moment bezwładności ruchomego magnesu, na co wskazują zresztą już czasy wahnień, wszystkie cokolwiek większe niż r. 1891 na tych samych miejscach otrzymane. Zdaje się jednak, że i sam moment magnetyczny wałeczka ulega zmianom wprowadzie malutkim i powolnym, ale statecznym: przynajmniej porównanie czasów wahnień na jednej stacyi (Czernichów) w latach 1891 i 1893 (gdy wspomnianej płytki jeszcze nie było) wskazywałoby na stopniowe zmniejszanie się momentu magnetycznego wałeczka, wzrost bowiem jaki one wykazują po dwóch latach wydaje mi się nieco za wiel-

kim aby go składać jedynie na karb owych dwóch małych zmian w narzędziu (inne haczyki i pojedyncze włókno). Obawa przed zmianą momentu magnetycznego postępującą możliwie ciągle w jednym kierunku, spowodowała, że w r. 1894 na stacyi początkowej (Czernichów) wyznaczyłem czas wahnięcia nie tylko przed wyruszeniem w góry ale i wkrótce po powrocie; rzecz szczególna że i tym razem późniejsza (miesiącem) wartość czasu wahnięcia okazała się o drobnutki ułamek sekundy większą od wcześniejszej. Średnia (11'.7383) z obydwóch wartości dopuszcza już jednak porównania jej z pozostałymi liczbami, gdyż średnia z ich daty rocznej odpowiada bardzo blisko porze mego pobytu w Tatrach. Przy każdym podanym czasie wahnięcia s umieszczam, prócz daty jeszcze średnią temperaturę otaczającego powietrza, ta bowiem nie jest, jak wiadomo, bez wpływu na moment magnetyczny. Wpływ ten będzie wprawdzie drobny i przemijający, nie będzie on jednak zapewne tak już podrzędnym, ażeby go całkiem pomijać przy pomiarach, gdzie rozchodzi się o dokładność czasów wyższą niż jedna tysięczna część sekundy. Rzeczą tę starałem się zbadać empirycznie wykonywając na jednej stacyi (Czernichów) kilka zupełnych pomiarów przy znacznie różnych temperaturach (od 25°C. i niżej, a wreszcie w lodowni) zamierzając wynaleźć poprawkę czasu s któraby umożliwiła sprowadzenie wypadków wszystkich pomiarów do jednej i tej samej temperatury. Gdy jednak wartości współczynnika rzeczonyj poprawki, wypadającej z czterech dotychczasowych szeregów obserwacyjnych, nie mogłem uważać za dość bezpieczną, wolałem wstrzymać się od jej dołączania i przytoczyć same obserwowane czasy wahnien bez żadnych zmian tj. tak, jak one ze zwykłego rachunku (metodą najmniejszych kwadratów) wypadły po redukcji na wahnienia nieskończenie małe. Wspomnę jeszcze, że dla ilości ϵ , od której zawisł t. z. logarytmiczny ubytek obszerności wahnien, przyjąłem wartość 0.9832 wypadającą zgodnie z kilkunastu szeregów spostrzeżeń, jakoteż że liczba obserwowanych wahnien wynosiła po różnych stacyach 300—400.

Pomiary nachylenia magnetycznego i wykonywałem zwykłą metodą, odczytując lupą zawsze oba ostrza igły, odwracając ją około jej własnej osi magnetycznej, wszystko przy dwojakim położeniu szyby narzędzia (raz na wschód, drugi raz na zachód), co dawało 8 odczytań. Po przemagnesowaniu igły (stałe 15-tu pocieraniami) powtarzałem wszystkie te odczytania w odwrotnym porządku, tak że każde poszczególne oznaczenie kąta i polegało na 16-tu odczytaniach. Dla większości stacyj użyto obu igieł inklinatoryum, tam tedy wyznaczenie nachylenia opierało się na 32 odczytaniach; w Czernichowie wreszcie, gdzie rozporządzałem czasem swobodniej, wykonałem pięć takich podwójnych oznaczeń, skutkiem czego otrzymana tam wartość pochodzi ze 160-ciu pojedynczych odczy-

tań. Inklinatoryum było osadzane na stosownym niskim trójnogu, którego nóżki śrubowe umożliwiały sprowadzać narzędzie do poziomu zapomocą libelli; wprowadzanie koła pionowego w płaszczyznę południka magnetycznego odbywało się bardzo wygodnie zapomocą osobnej bussoli z dyoptrą i pryzmatem o zupełnej refleksyi (t. z. bussola szmalkaldzka). Dodam jeszcze, że z 16-tu odczytań przy każdym poszczególnym pomiarze obliczałem kąt i nie jako prostą średnią arytmetyczną, ale za użyciem dokładniejszych wzorów jakie m. i. F. Kohlrausch (Leitfaden der praktischen Physik, 4-te Auflage, Leipzig 1880, pag. 157) podaje, a wreszcie, że w przytoczonych poniżej wartościach kąta i niepodobna ręczyć za dokładność większą niż około $\pm 2'$, gdyż najmniejsze podziały koła (rytego na zwierciadle dla uniknienia parallaksy) wynoszą w tem narzędziu pół stopnia, czego dziesiąta część nawet przy dobrej wprawie już tylko z trudem dawała się lupą raczej oceniać niż odczytywać.

Wypadki pomiarów magnetycznych.

1. Czasy wahnień zawieszonego magnesu.

	data	śred. temp.	czas jedn. wahnien.
Czernichów	1893, 7 lipca	+20·7°C.	11·6856 sek.
	" "	22·2	11·6847
	" "	23·0	11·6875
	10 "	22·9	11·6848
średnio dla	8 lipca	22·2	11·6857
Roztoka	25 lipca	17·2	11·5435
Rybie	26 "	15·0	11·5332
"	31 "	9·7	11·5331
Czarny Staw pod Rysami	1 sierpnia	9·8	11 5293

W następnym roku, po zmianie zaszłej w magnetometrze (zob. wyżej) otrzymałem następujące wartości:

Czernichów	1894, 27/7 i 23/8	21·1	11·7383 ¹⁾
Poronin	31/7 i 1/8	17·8	11·6289 ²⁾

¹⁾ średnia z 2 pomiarów.

²⁾ średnia z 3 pomiarów.

Głodówka	1 sierpnia	17·0	11·5768
Roztoka	2 „	13·5	11·5802
Rybie	3 „	16·4	11·5686
Staw Staszica	4 „	15·2	11·5804
Wielki Staw	6 „	12·7	11·5820
Świnnica	6 „	13·8	11·5893
Magóra	7 „	18·8	11·6181

2. Nachylenie magnetyczne.

	data	nachylenie	użyto igieł
Poronin	1893, 24 lipca	63°44·0'	1
Roztoka	25 „	63 32·5	2
Rybie	28 „	63 33·0	2
Wielki Staw	5 sierpnia	63 44·8	1
Zawrat	5 „	63 37·7	2
Czernichów	1894, 3 lipca	64 20·2	10

Prócz tego mierzyłem dnia 8 sierpnia 1893 nachylenie przy Czarnym Stawie pod Kościelcem, ale otrzymana tam średnia wartość 63°56·7' wydaje mi się nieco wątpliwą, lubo wypadki dla pojedynczych igieł (63°55·3' i 63°58·1') są w dobrej pomiędzy sobą zgodzie.

Uwagi odnoszące się do miejscowości.

Czernichów, ogród botaniczny szkoły rolniczej. — Poronin, 0·5 km. na N od kościoła, blisko słupa kilom. 16go od Nowego Targu. — Roztoka, przy schronisku im. Winc. Pola. — Rybie (Morskie Oko), łączka obok „Spalonego koszar“ za Potokiem Rybim. — Czarny Staw pod Rysami, brzeg wschodni pod Żabiem, obok małej „koleby“ w skale. — Głodówka, najwyższy punkt przy drodze na Hurkotne, wśród drzew. — Staw Staszica, nowe schronisko przy ścieżce ku t. zw. Wrotom Chałubińskiego. — Wielki Staw, przy schronisku im. Zejsznera. — Świnnica, mała budka na Turni Pośredniej. — Magóra, zarzucone dziś kopalnie rudy żelaznej na górnym tarasie Doliny Jaworzynki. — Zawrat, szczyt przełęcz (2170 m. nad p. m.).

Zapiski termo- i hypsometryczne kilku źródeł tatrzańskich

przez

Dra Ludwika Birkenmajera.

Nazwa źródła	w roku	dnia	o godz.	Temperatura		Ciśnienie powietrza zreduk. do 0°
				wody	powie- trza	
Źr. „pod Kościelcem“ w dol. Suchej Wody	1890	2 VIII	11 ¹ / ₂ r	+2·4°C	+22·8	638·3 mm
„	„	„	4 ³ / ₄ p	2·4	18·0	637·0
„	8 VIII	11 r		2·6	16·9	632·4
„	„	„	5 ³ / ₄ p	2·6	13·4	
1891	9 VIII	4 ¹ / ₂ p		3·3	9·0	
1892	25 VII	1 ³ / ₄ p		2·45	5·5	
1893	8 VIII	3 ¹ / ₄ p		2·45	7·0	
1894	7 VIII	5 p		3·6	16·0	
1895	28 VII	3 ¹ / ₂ p		2·2	22·5	
Źr. pod „Opalonym“ blisko Rybiego	1890	4 VIII	5 ³ / ₄ p	4·0	20·4	652·1
„	„	5 VIII	10 ¹ / ₄ r	4·1	19·8	
1891	25 III	połud.		4·0	— 5·0	
1892	17 VII	7 p		3·8	13·6	
1893	25 VII	4 ¹ / ₂ p		4·05	15·8	
1894	3 VIII	9 ¹ / ₄ r		4·3	12·0	646·35
Źr. przy głazie z tablicą Mickiewicza (b. Rybiego)	1892	17 VII	7 ¹ / ₂ p	3·6	13·5	
„	„	20 VII	6 ¹ / ₄ p	3·5	—	
Źr. (studzienka) przy Schronisku w Roztoce	1890	4 VIII	3 p	8·5	20·2	
„	„	6 VIII	2 ³ / ₄ p	8·5	19·4	
1893	25 VII	1 ¹ / ₂ p		6·5	20·0	
Źr. poniżej Zawratu przy „Kolebie“	1890	8 VIII	3 ¹ / ₄ p	2·5	12·0	610·8
1891	8 VIII	4 ¹ / ₂ p		3·6	5 około	610·4
1893	5 VIII	4 ¹ / ₂ p		2·15	11·0	609·0
Zr. „Goszczyńskiego“ w Dol. Kościeliskiej	1895	26 VII	3 p	4·6	16 ok.	682·2
Wywierzyisko B. Du- najca pod „Pisaną“ w Dolinie Kościeliskiej	1895	26 VII	4 ¹ / ₄ p	6·8	15 ok.	678·1
Wywierzyisko Bystrego w Kalatówkach	1895	31 VII	6 ¹ / ₂ p	4·4	13·6	663·5

Do pomiaru temperatur powietrza i wody służyły dwa dokładne termometry Kappellerowskie dzielone na $\frac{1}{5}^{\circ}$ C., do pomiaru ciśnień powietrza aneroid Naudeta Nr 1345 z termometrem, porównany z barometrem rtęciowym.

Ciepłota śniegu w zimie 1893/4 w Tarnopolu

przez

Wł. Satkego.

Objąwszy na zlecenie c. k. centralnego Zakładu meteorologicznego spostrzeżenia meteorologiczne w Tarnopolu z dniem 1. października 1893 postanowiłem rozszerzyć zwykle spostrzeżenia dodając do nich badanie ciepłoty śniegu, trwania warstwy śniegowej i jej grubości. Zamiar ten wykonałem ubiegłej zimy skrupulatnie a wyniki otrzymane ogłaszam tutaj jedynie w tym celu, by zachęcić innych do podobnych spostrzeżeń, a to tem bardziej, że badania śniegu są jeszcze bardzo nieliczne wogóle a u nas wcale się jeszcze tem nie zajmowano.

Jakkolwiek bardzo lekka zima 1893/4 i mały opad w postaci śniegu dostarczył nielicznego materiału dla samej ciepłoty śniegu, jednak częstsze niż zwykle zanikanie warstwy śniegowej i pojawianie się tejże posłuży nam tem bardziej do wykazania wpływu jej na ciepłotę powietrza, co w czasie trwania nieprzerwanej warstwy śniegowej nie da się tak dobrze uskutecznić.

Spostrzeżenia wykonywałem w następujący sposób. Oprócz zapisywania każdym razem, kiedy śnieg spadł i czy istnieje warstwa śniegowa, mierzyłem nadto jej grubość na słupie czerwonym wbitym w ziemię i podzielonym na centymetry kreskami czarnymi. Grubość warstwy mierzyłem w miejscu o ile możności wolnem, oddalonem o kilka metrów od wszelkich murów i parkanów i zapisywałem ją codziennie o godz. 7-mej rano. Nadto wynosiłem zawsze ciepłomierz wypróbowany na godzinę przed obserwacją i kładłem go wolno na śniegu. Spostrzeżenia ciepłoty czyniłem regularnie o godz. 7-mej rano i 2-giej po połd. a trzecia obserwacja wypadła w kilka minut po zachodzie słońca. Nadto nadmieniam iż starannie baczyłem zawsze, by promienie słońca nigdy nie padały na ciepłomierz. Przy zapisywaniu ciepłoty śniegu notowałem każdym razem równocześnie ciepłotę powietrza, stan zachmurzenia, kierunek i siłę wiatru.

Pierwsza warstwa śniegowa była dopiero dnia 9 listopada i wynosiła 8 cm. Grubość ta utrzymała się tylko przez dwa dni, gdyż następnie śnieg pod własnym ciężarem począł się zgęszczać a dnia 11 i 12 wynosiła grubość tylko 6 cm. Dnia 13 skutkiem ciepła śnieg począł tajać, warstwa śniegowa zanikała powoli i d. 17 śnieg zniknął zupełnie. Nowy śnieg spadł dnia 24 tak, że dnia 25 rano grubość warstwy śniegowej wynosiła 10 cm. Lecz i ten śnieg znikł prędzej jeszcze niż poprzedni, gdyż już d. 30. Te dwie warstwy w listopadzie były najgrubsze w ciągu tej zimy i umo-

żebyli mi mierzenie przez dni kilka ciepłoty śniegu i w głębokości 5 cm.

W następnych tygodniach pojawiał się śnieg kilkakrotnie u nas, ale już to tajał natychmiast już to padał tak rzadki, iż zaledwie znać go było na ziemi. W większej ilości spadł dopiero dnia 27 grudnia a warstwa śniegowa wynosiła d. 28 t. m. 4 cm. Grubość ta zaczęła się zmniejszać zaraz w dniach następnych, bo d. 1 stycznia wynosiła już tylko 1 cm. Lecz 2 stycznia spadł świeży śnieg a grubość warstwy wzrosła do 5 cm. Ponieważ opad następny był bardzo nieznaczny, a już od d. 19 podnosiła się ciepłota w południe dość często powyżej zera, przeto i ten śnieg powoli zanikał i d. 21-go utrzymał się tylko w niektórych miejscach. Mimo to mogłem mierzyć ciepłotę jego aż do 3-go lutego.

Dnia 11-go lutego spadł śnieg znówu w dość nawet znacznej ilości, ale wysoka ciepłota spowodowała, że przez noc stał zupełnie. Dopiero w dniu 15-go t. m. pojawił się znaczniejszy i utworzył warstwę na 4 cm. grubą, która zdołała się utrzymać aż do 27 lutego.

W ciągu zatem tegorocznej zimy mieliśmy w Tarnopolu cztery okresy śniegowe, w ciągu których można było spostrzeżenia ciepłoty śniegu czynić: pierwszy trwał 9, drugi 6, trzeci 38 a czwarty 13 dni, razem 66 dni czyli 198 obserwacji; rozdzielwszy na miesiące wypada na listopad 16, grudzień 4, styczeń 31 a na luty 16 dni. Ilość tych obserwacji jest niewątpliwie zbyt mała, aby można stąd wysnuć pewne jakieś wyniki, ale zawsze dostateczna, by poznać wpływ śniegu na ciepłotę powietrza i na odwrót wpływ innych czynników na ciepłotę śniegu.

Badania zatem ciepłoty śniegu musimy podzielić na trzy części: w pierwszej będziemy omawiali ciepłotę śniegu i wpływ innych czynników na tę ciepłotę, w drugiej rozpatrywać będziemy wpływ śniegu na ciepłotę powietrza a w trzeciej będziemy się starali wyszukać te czynniki, które powiększają lub zmniejszają różnicę, jaka zachodzi między ciepłotą powietrza a śniegu.

Ciepłota powierzchni śniegu przedstawia się następująco:

o godz. 7-mej rano	o godz. 2	o zachodzie słońca
— 7·86°	— 4·22	— 6·01.

Najzimniejszym więc jest śnieg rano, najcieplejszym w południe. Zdawałoby się zatem, iż krzywa ciepłoty śniegu jest równoległą do krzywej ciepłoty powietrza, a jednak, jest pierwsza znacznie wypuklejsza od drugiej, gdyż różnica między ciepłotą ranną i wieczorną a południową jest większa na śniegu niż w powietrzu.

Przecieg ciepłoty śniegu w poszczególnych miesiącach przedstawia następujące zestawienie:

	Listopad	Grudzień	Styczeń	Luty
7 ^h	— 3·78	— 6·85	— 11·46	— 9·35
2 ^h	— 0·60	— 4·45	— 7·78	— 4·03
5 ^h	— 1·71	— 5·55	— 9·20	— 7·56
średnia:	— 2·03	— 5·62	— 9·48	— 6·98

Najniższą zatem ciepłotę wykazał śnieg w styczniu, najwyższą w listopadzie, co zupełnie odpowiada rzeczywistości, gdyż, stan zachmurzenia wywiera wpływ bardzo znaczny na ciepłotę śniegu a zachmurzenie jest właśnie w listopadzie i grudniu największem w ciągu roku. Nadto pierwsza połowa stycznia b. r. była nader pogodna. To też było powodem, iż ciepłota śniegu opadła na dniu 3 stycznia do — 30·6° i przez dni kilka nawet w południe nie obniżała się poniżej — 20°.

Ciepłota śniegu w głębokości 5 cm. była o godz. 7-mej — 2·86° a o drugiej — 0·11°. Różnica więc między ciepłotą południową a ranną na powierzchni śniegu wynosi 3·64°, w 5 cm. głębokości już tylko 2·75°. W większej głębokości ciepłota jeszcze więcej się wyrównywa, bo wpływ słońca staje się coraz bardziej słabszym. Średnia różnica między ciepłotą śniegu w 5 cm. głębokości a na powierzchni tegoż wynosiła rano 1·61° a w południe 0·68°, t. z. iż w 5 cm. głębokości był śnieg względnie cieplejszy rano niż w południe.

Jak wielki wpływ wywierają na ciepłotę śniegu poszczególne czynniki meteorologiczne pouczają nas o tem następujące wyniki.

Ciepłota powierzchni śniegu przy zachmurzeniu od 0—5 wynosiła wogóle — 11·95° a przy zachmurzeniu od 6—10 już tylko — 3·42°, różnica zatem o 8·53°. Jeśli uwzględnimy pory dnia otrzymamy przy zachmurzeniu:

	0—5	6—10
7 ^h	— 15·25	— 5·22
2 ^h	— 9·54	— 1·97
5 ^h	— 11·05	— 3·06

Doniosły ten wpływ zachmurzenia na ciepłotę śniegu będzie również widocznym, jeśli obliczymy średnie dla bardziej szczegółowych stanów zachmurzenia, natenczas bowiem otrzymamy dla zachmurzenia

	0—2	3—5	6—8	9—10
7 ^h	— 17·62	— 12·17	— 10·24	— 4·42
2 ^h	— 11·57	— 4·37	— 5·05	— 1·63

	0—2	3—5	6—8	8—10
5 ^h	— 12·71	— 7·73	— 3·33	— 3·03
średnia	— 13·97	— 8·09	— 6·21	— 3·03

Wielki ten wpływ zachmurzenia tłumaczy się łatwo tem, że wzrastające zachmurzenie utrudnia promieniowanie ciepła, wskutek czego ciepłota śniegu się podnosi.

Lecz oprócz zachmurzenia wpływa na ciepłotę śniegu kierunek i siła wiatru, jak nas o tem pouczają następujące zestawienia:

Ciepłota śniegu przy:

siła wiatru		kierunku	
0	— 7·98 ⁰	N: — 10·51 ⁰	S: 2·94 ⁰
1—2	— 6·76	NE: — 8·20	SW: 1·17
3—4	— 6·75	E: — 14·32	W: 4·18
5—8	— 5·35	SE: — 8·33	NW: 6·12.

Z powyższego widać najprzód, iż wśród ciszy jest ciepłota śniegu niższą a przy wichrach silnych wyższą. Te ostatnie bowiem pochodzą zwyczajnie ze zniżek barometrycznych podnoszących ciepłotę wogóle, podczas gdy ciszę lub słabe wiatry przywiązane są do zwyczaj, a zatem do nieba pogodnego. Potwierdzenie tego wniosku znajdujemy w drugim zestawieniu, które nam wskazuje, iż najzimniejszym jest śnieg przy wiatrach pochodzących ze zwyczaj t. j. N do SE, najcieplejszym zaś przy wiatrach S do NW.

Ważniejszą sprawą jeszcze niż powyższe badania jest wpływ śniegu na ciepłotę. Że śnieg oziębia najbliższą warstwę powietrza wykazali to już Hann (Meteor. Zeitschrift. 1879), Billweiler (Meteor. Zeitsch. 1882), Assmann (Das Wetter. 1886) a wreszcie Woeikof i Brückner. Woeikof tłumaczy wpływ ten tem, że śnieg tak wskutek swej struktury jak również jako ciało odbijające znacznie więcej promieni słonecznych niż ziemia jest zwykle zimniejszy niż powietrze. Jak długo więc istnieje warstwa śniegowa tak długo jest ona ustawicznym źródłem mrozów, bo ciepłota powietrza jest natenczas głównie zależną od ciepłoty śniegu. Wpływ ten śniegu na powietrze był szczególnie widocznym u nas tej zimy gdzie opad w postaci śniegu obniżał natychmiast ciepłotę powietrza a tajanie warstwy śniegowej ją podwyższało, jako następujące średnie pięciodniowe ciepłoty powietrza i śniegu dowodnie wykazują.

	Listopad		Grudzień		Styczeń		Luty	
	pow.	śnieg	pow.	śnieg	pow.	śnieg	pow.	śnieg
1— 5	+4·9	—	—0·3	—	—16·2—16·9	—	—0·1	—1·4
6—10	+0·3	—2·2	—2·6	—	—12·6—13·1	—	+2·8	—
11—16	—2·0	—2·3	—3·8	—	—12·3—13·8	—	+1·9	—
17—20	+3·9	—0·5	+0·3	—	— 9·6 —9·9	—	—9·4	—8·6
21—25	—1·6	—1·8	—1·3	—	— 0·9 —2·7	—	—7·9	—8·4
26—31	—0·2	—3·1	—4·5	—5·6	— 1·8 —2·0	—	+0·5	—0·7

Jeśli porównamy te średnie z opadem i trwaniem warstwy śniegowej, przekonamy się łatwo o słuszności powyższego twierdzenia. Zarazem zauważyć możemy, iż średnia ciepłota śniegu jest prócz w czwartej pentadzie lutego wszędzie niższą od ciepłoty powietrza.

Zauważyć nadto należy, że wogóle minima miesięczne ciepłoty powietrza pojawiają się tylko podczas warstwy śniegowej, maxima przeciwnie w czasie braku tejże. Tak minimum w listopadzie -9.4° wypadło na 26-go t. j. w dwa dni po nastaniu warstwy śniegowej; w grudniu -11.9° na 28-go nazajutrz po znaczniejszym śniegu; 5-go stycznia -24.9° t. j. na trzeci dzień po opadzie; w lutym -15.8° na 21-go t. j. na czwarty dzień po nowopowstałej warstwie śniegowej.

Oprócz tego należy tu wspomnąć o następującem szczególnem zjawisku. Jeżeliby kto sądził, że ciepłota powietrza zależy głównie od ciepłoty śniegu, to należałoby słusznie wnosić, iż minima ciepłoty powietrza powinny przypadać równocześnie z minimami ciepłoty śniegu. Tymczasem te ostatnie znajdujemy: w listopadzie -9.6° dnia 28-go a zatem w dwa dni po minimum ciepłoty powietrza; w grudniu -10.4° dnia 31-go t. j. w trzy dni później; w styczniu -30.6° o dwa dni wcześniej; w lutym -18.8° dnia 21-go. A zatem równoczesność obu minimów napotykamy tylko w lutym; w innych miesiącach jest różnica o dwa lub trzy dni.

Jakkolwiek przyczyna tego zjawiska jest dość trudna do wyśzukania, sądzę atoli, iż zależy ona jedynie od stanu barometru i od kierunku wiatru, gdyż zachmurzenie było w tych dniach prawie to samo.

Aby rzecz tę bliżej zbadać, umieszczam poniżej zestawienie zawierające stan wszystkich czynników meteorologicznych w kilku dniach listopada i grudnia o godz. 7-mej rano, gdzie Cp. oznacza ciepłotę powietrza, Cś. ciepłotę śniegu, B. stan barometru, Z. zachmurzenie a W. kierunek i siłę wiatru.

	Listopad				Grudzień				
	25.	26.	27.	28.	27.	28.	29.	30.	31.
Cp	-3.0	-8.2	-5.8	-5.6	$+0.1$	-10.6	-5.6	-7.7	-8.2
Cś	-3.4	-9.2	-9.4	-9.6	—	-5.5	-5.3	-6.2	-10.4
B	762.9	759.7	755.6	771.4	762.0	766.8	778.7	782.5	768.3
Z	10	2	3	1	10	10	10	10	5
W	W ₂	O	S ₁	NW ₂	NW ₃	N ₅	N ₃	NW ₂	W ₅

Cisza zatem i pogoda na dniu 26 listopada wpłynęły na obniżenie się ciepłoty powietrza i śniegu. W dniach następnych ciepłota śniegu opada, lecz powietrza się podnosi zapewne pod wpływem wiatrów S i NW, które w Tarnopolu ocieplają powietrze;

nadto nadmienić tu należy, iż słabe natenczas wiatry nie popierały szybkiej wymiany cząstek powietrza i nie udzielały tak rażno mrozu śniegu warstwom powietrza na nim spoczywającego. Tymczasem pod wpływem pogody i promieniowania opadała ciepłota śniegu, aż doszła do minimum w dniu 28-go. W grudniu znowu dnia 27 niema jeszcze warstwy śniegowej, ciepłota powietrza jest powyżej zera. Odtąd ciśnienie powietrza się wzmacnia, ciepłota śniegu, który spadł w nocy z 27-go na 28-go opada, 28-go wiatr N przynosi z sobą mróz i oziębia powietrze, lecz znaczna siła wiatru i zachmurzenie całego nieba przeszkadza promieniowaniu ciepła ze śniegu, co powoduje, że śnieg jest o 5^0 cieplejszy od powietrza. Przeciwnie dzieje się w dniu 31-go, gdyż zachmurzenie połowy tylko nieba popiera promieniowanie, skutkiem czego ciepłota śniegu opadła do -10.4^0 . Mróz śniegu udziela się wprawdzie powietrzu, co poznać po tem, iż ciepłota powietrza opadła z -7.7^0 dnia poprzedniego na -8.2^0 , ale zarazem dość silny wiatr pochodzący z okolic cieplejszych nie dozwalał ciepłocie powietrza znacznie się oziębić; a zatem śnieg był o 2.2^0 zimniejszy od powietrza.

Jeżeli teraz obliczymy różnicę między ciepłotą powietrza a powierzchnią śniegu, otrzymamy następujące zestawienie:

	7 ^h	2 ^h	5 ^h	średnia
Listopad	—0.56	—0.08	—0.75	—0.46
Grudzień	+1.13	+1.53	+0.40	+1.02
Styczeń	—1.22	—1.45	—1.73	—1.47
Luty	—0.84	+0.70	—1.28	—0.47
Średnia	—0.37	+0.18	—0.84	—0.35

Stąd widać najprzód, że ciepłota powierzchni śniegu jest przeważnie niższą od ciepłoty powietrza (dane dla grudnia należy uważać jako wyjątkowe w tym roku); następnie, że różnica ta jest najmniejszą w południe (w Davos jest największą w tej porze), największą o zachodzie słońca; w końcu, że różnice te są najmniejsze, jakie dotąd otrzymano z podobnych badań, gdyż są one mniejsze od różnic obliczonych w Sagastyrze (nad ujściem Leny), i w Katharinenburgu, a przeszło 11 razy mniejsze od tych, które Brückner otrzymał w Davos. Nadto nadmienić jeszcze muszę, iż, podczas gdy na stacyach powyższych ciepłota powietrza jest w średniej miesięcznej zawsze wyższą od ciepłoty śniegu, w Tarnopolu (ponijając dane dla grudnia) mamy ciepłotę śniegu w lutym o 2.2^0 wyższą od ciepłoty powietrza. Może być, iż powodem tych wszystkich zjawisk jest zbyt mała ilość obserwacyi a może też i położenie stacyi tarnopolskiej na równinie, skutkiem czego nie

ma wprawdzie napływu zimnego powietrza ale też i odpływu ciepłego. Podobne badania w latach następnych przekonają nas, o ile słusznem jest nasze przypuszczenie.

Podobnie, jak zachmurzenie wpływa na ciepłotę powietrza i śniegu, tak też wywiera znaczny wpływ na różnicę tych ciepłot; otrzymujemy bowiem

dla zachmurzenia

	od 0—6	6—10	albo	0—2	3—5	6—8	9—10
7 ^b	—2·37	+0·01		—2·42	—2·30	—1·24	+9·10
2 ^h	—2·35	+0·79		—2·74	—1·69	+1·98	+0·65
5 ^h	—2·50	—0·53		—2·99	—1·40	—1·25	—0·49
śred.	—2·41	+0·09		—2·72	—1·80	—0·17	+0·11

Widzimy więc stąd najprzód, iż różnica między ciepłotą śniegu a powietrza jest większą, im niebo jest pogodniejsze, co się łatwo tem tłumaczy, że w czasie pogodnego nieba i względnej ciszy w powietrzu promieniowanie ciepła ze śniegu jest swobodne. przeto ciepłota tegoż może się znacznie obniżyć, udzielając się jednak nader leniwo cząstkom powietrza na warstwie śniegowej spoczywającym. Im niebo jest pochmurniejsze, tem więcej maleje ta różnica, aż wreszcie przy zupełnem zachmurzeniu ciepłota śniegu przewyższa ciepłotę powietrza. Jeśli uwzględnimy, że zwykle (a zwłaszcza w czasie ubiegłej zimy) zupełne zachmurzenie nieba powstaje skutkiem zniżek barometrycznych, które wywołują silniejsze wiatry z W i NW, natenczas i to zjawisko nie będzie napotykało na trudności w wytłómaczeniu. Wiatry bowiem zachodnie przynoszą ze sobą ciepło, najmniej oziębiają powierzchnię śniegu, siła ich znaczniejsza mięsza wszystkie cząstki powietrza; tym sposobem więc wyrównywa się ciepłota powietrza i śniegu a nie rzadko silniejsze wiatry wywołują wskutek tarcia podwyższenie się ciepłoty śniegu ponad ciepłotę powietrza.

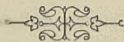
Rozumie się samo przez się, iż kierunek i siła wiatrów muszą również wpływać na wielkość tej różnicy, mamy bowiem

przy wietrze					przy sile wiatru	
N:	+0·37	S:	—1·18		0:	—1·99
NE:	+0·29	SW:	—1·45		1—2:	—0·78
E:	—0·48	W:	—0·83		3—4:	—0·42
SE:	—0·51	NW:	—0·79		5—8:	—0·87

Należy więc stąd wnosić, iż największe różnice istnieją przy S i SW, najmniejsze przy N i NE. Ponieważ zaś te ostatnie wiatry oziębiają śnieg najbardziej a S i SW najczęściej podnoszą jego ciepłotę, a zatem w obu wypadkach muszą wiatry te wywierać większy wpływ na ciepłotę powietrza niż śniegu; bo w pierw-

szym razie oziębiają powietrze bardziej, w drugim zaś ocieplają takową więcej niż warstwę śniegową.

Drugie znowu zestawienie (co do siły wiatru) poucza nas, że w czasie ciszy jest największa różnica między ciepłotą powietrza a śniegu, bo zimno śniegu powoli tylko może się udzielać wyższym cząstkom powietrza; natomiast wraz z wzrastającym wiatrem te różnice maleją, bo wiatr miesza cząstki powietrza unoszącego się nad warstwą śniegową a tem samem ujednostajnia ciepłotę powietrza i śniegu.



Spis przedmiotów.

	Str.
Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych dokonanych w Galicyi w roku 1895 zestawione w c. k. Obserwatorium astron. krakowskiem pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego	[3]
Ciepłota w stopniach Celsusza	[8]
Ciśnienie powietrza w millimetrach	[56]
Średni kierunek wiatru	[74]
Stan zachmurzenia nieba	[110]
Ilość opadu w millimetrach	[146]
Grady w Galicyi w roku 1895 przez Dra Wierzbickiego	[194]
Pioruny w roku 1895 przez tegoż	[199]
Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich w roku 1895 prez Prof. Dra Karlińskiego	[200]
Zamarzanie i puszczanie rzek w roku 1894—1895	[217]
Spostrzeżenia zrobione w r. 1895 na stacyach wodozkazowych	[222]
Wyniki spostrzeżeń magnetycznych dokonanych w Krakowie w r. 1895 przez Dra Wierzbickiego	[241]
Materyały do geomagnetyzmu w Tatrach polskich przez Dra L. Birkenmajera	[243]
Zapiski termo- i hypsometryczne kilku źródeł tatrzańskich przez tegoż	[247]
Ciepłota śniegu w zimie 1893/4 w Tarnopolu przez Władysława Satkego	[248]



